# GAZZE' DEL REGNO

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E CIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI - TELEFONI 50-107 - 50-033 - 53-914

### CONDIZIONI PER L'ABBONAMENTO AI SUPPLEMENTI ORDINARI ALLA GAZZETTA UFFICIALE

Nel Regno . . . . . s annue L. 45 All'Estero N a annue L. 100 Un fascicolo nel Regno. . . prezzo vario 'All'Estero . il doppio

L'importo, nel Regno, deve essere versato anticipatamente nel c/c postale 1/2640, intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato, scrivendo la richiesta dettagliata sul relativo certificato di allibramento.

Le richieste dall'Estero debbono essere fatte a mezzo di assegno bancario o vaglia internazionale, accompagnate da lettera di ordinazione dettagliata.

In Roma gli abbonamenti si ricevono anche direttamente all'Ufficio Cassa (Telef. 481-884) della Libreria dello Stato, Palazzo del Ministero delle Finanze, Via XX Settembre.

In caso di reclamo (Telef. 80-033) o di altra comunicazione, deve sempre essere indicato il numero dell'abbonamento. I fa-

purchè reclamati entro trenta giorni dalla data della loro pubblicazione.

Gli abbonamenti hanno, di massima, la decorrenza dal 1º gennaio di ogni anno, restando in facoltà dell'Amministrazione di concedere una decorrenza posteriore purchè la scadenza dell'abbonamento sia fissata al 31 dicembre dello stesso anno.

La rinnovazione degli abbonamenti deve essere richiesta prima della scadenza onde evitare la sospensione dell'invio dei periodici.

## BOLLETTINO

N. 55.

## DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DEI PREMI

MINISTERO DELLE FINANZE

#### DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

Bollettino delle obbligazioni 3% per le ferrovie Livornesi della cessata Società delle Strade Ferrate Romane passate a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249.

## 74 Estrazione effettuata in Roma nei giorni 16, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25, 27 e 28 Settembre 1937.

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 24 agosto 1937, n. 196, e con le prescritte formalità, ono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º gennaio 1938 le obbligazioni delle Serie A, B, C,  $D^1$  e  $D^2$  indicate nei guenti prospetti nella quantità complessiva di n. 6399 stabilità dalle rispettive tabelle di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi con tutto dicembre 1937 ed il rimborso del relativo capitale nominale i L. 500 ciascuna verrà effettuato dal 2 gennaio 1938 come segue:

Nel Regno e nelle Colonie: dalle Sezioni di Regia Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali, contro presentazione delle obbligazioni estratte, sprovviste di cedole quelle delle serie C e D1 e munite delle seguenti cedole semestrali, non più pagabili in conto interessi, le altre e cioè:

> Obbligazioni di Serie A - dal N. 157 scadenza 1º luglio 1938 al N. 188 scadenza 2 gennaio 1954 s 188  $\mathfrak{s}$   $\mathfrak{s}$  BId. 1940 152  $\mathbf{D^2}$ 149

'All'estero. Sotto l'osservanza delle formalità stabilite pel pagamento dei titoli di Debito Pubblico Italiano, sono rimborsabili le obbligazioni delle Serie C, D1 e D2 a Parigi, Londra, Bruxelles ed a Ginevra a cura della Banca fratelli de Rothschild in Parigi.

N.B. — Alle obbligazioni delle Ferrovie Livornesi Serie A, B, C, D1 e D2 è applicabile la prescrizione quinquennale, dalla data della rimborsabilità, stabilita dall'art. 18 Statuti Sociali (R. D. 4 gennaio 1863, n. 1113).

Roma, 28 settembre 1937 · Anno X V.

p. IL DIRETTORE CAPO DELLA DIVISIONE VERDOLINI

> p. Il Direttore Generale BUCCILLI.

#### AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbrato 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso dei capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata; salvo all'Amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale da rimborsare.

Numeri del	lle 406 obbligaz	ioni delle Fe	rrovie Livornesi	- Serie A.	Numeri dell	le 138 obbligaz	zioni delle F	errovie Livornes	i - Serie B.
75	1 4334	8399 ı	12268 1	16872	89	1533	2687	4086	5685
93	4372	8425	12268 12281	16928 '	108	1542	<b>2</b> 865	4087	5705
114	4401	8453	12356 12372	16938	136	1596	2896	4160	2800
128	4469	8471	12372	17056	160 .	1604	2926	4189	5802
147	4532	8483	12423 12434	17097 17116	204 241	1653 1694	2969 2996	4336 4393	5807 5945
372 400	4582 4636	8485 8495	12620	17116	309	1717	3002	4497	5945 5971
427	4667	8504	12669	17168	381	1810	3171	4519	5988
453	4685	8537	12670	17232	596	1864	<b>32</b> 00	4563	6001
464	4715	8564	12752	17263	669	1937	3252	4624	6310
471	4753	8626	12836	17311	690	2003	<b>327</b> 0	4640	6375
496	4761	8736	12886 12932	17337 17355	757 779	2036 2080	3275 <b>32</b> 93	4642 4704	6385 6410
740 752	4889 4908	8739 8791	12932	17368	806	2086	3327	4801	6415
732 794	4973	8804	12944	17372	847	<b>2</b> 206	<b>334</b> 2	4822	6439
847	5021	8815	13163	17378	953	2218	<b>3</b> 357	4898	6477
896	5039	8858	13197	17438	965	2233	3365	4921	6508
930	5049	8861	13393	17471	968	2243	3413	4922	6512
941	5182	9058	13401	17533	997	2255 2362	3457 3530	4981 5150	6699 6842
1039	5193 5202	9112 9147	13671 13672	17629 17662	1010 1118	2395	3602	5178	6918
1041 1134	5212	9180	13704	17684	1218	2426	3612	5196	6950
1154	5227	9196	13756	17700	1230	2428	<b>3</b> 655	5334	6992
1219	5263	9265	13768	17726	1256	2476	<b>3</b> 66 <b>3</b>	5338	6994
1245	5361	9303	13800	17742	1293	2569	3738	5392	7019
1254 1333	5390	9338	13916	17791	1472	2621	3878	5400	7066
1333	5396	9341	13922 13963	17885 18007	1524 1529	2656 2661	3971 <b>4</b> 055	5404 5570	<u>-</u>
1354 1618	5400 5535	9394 9511	14065	18065	1028 (	2001 (	±000	1 0010 1	<del>_</del>
1664	5649	9513	14066	18166	Numeri dell	e 1366 obblida:	zioni delle F	errovie Livornes	i . Serie C.
1739	5761	9553	14077	18201	Numeri den	•			•
1763	5795	9619	14115	18224	31	2998	6034	8396	10675
1773	5866	9658	14146	18261	93	3178 3269	6117 6160	8435 8487	10702 10722
1811	5869	9663 9681	14173 14196	18314 18322	221 289	3270	6161	8522	10763
1826 1864	5893 5900	9708	14373	18336	312	3283	6169	8621	10816
1865	5909	9717	14485	18378	374	3319	6172	8721	10821
1914	5980	9742	14504	18403	397	3377	6245	8773	10827
1922	6012	9757	14547	18414	471	3381	6315	8777	10834
1934	6144	9786	14604	18418	490 500	3387 3392	6373 6456	8866 8991	10843 10869
2039	6200 6204	9801 9874	14608 14616	18436 18449	554	3402	6469	9092	10921
2040 2119	6253	9908	14727	18494	649	3563	6470	9177	10960
2145	6277	9988	14855	18627	780	3590	6560	9239	11155
2148	6413	10000	14864	18699	796	3603	6648	9250	11233
2240	6417	10082	14897	18703	811	<b>3</b> 709	6661	9261 9264	11260 11343
2289	6452	10087	14948 14986	18725 18767	830 913	3731 3746	6707 <b>6</b> 721	9359	11431
2413	6477 6567	10091 10098	15108	18784	1234	3835	6753	9361	11496
2432 <sup>-</sup> 2632	6587	10149	15213	19109	1249	3844	6775	9367	11517
2641	6609	10245	15357	19118	1312	<b>39</b> 10	6807	9368	11539
2646	6753	10278	15375	19257	1395	3960	6846	9406 9454	11547 11595
2691	6814	10387	15386	19339	1453	<b>3</b> 988 <b>4</b> 009	6890 6919	9469	11603
2777	6881	10455 10493	15426 15430	19364 19367	1478 1493	4030	7002	9596	11683
• 2805	6924 7112	10564	15484	19484	1529	4161	7028	9626	11689
2953 2969	7123	10577	15531	19530	1530	4186	7101	9685	11817
3074	7169	10631	15582	19636	1585	4244	7103	9723	11846
3131	7266	10652	15619	19639	1603	4264 4275	7168 7199	9771 9800	1185 <b>1</b> 1197 <b>7</b>
3136	7297	10661	15628	19701 19718	1631 1649	4294	7302	9818	11982
3170	7366 7425	10926 10933	15751 15818	19747	1674	4351	7389	9871	12024
3200 3202	7483	11029	15822	19773	1705	4419	7424	9927	<b>12093</b>
8232	7514	11055	15841	19846	1790	4434	7431	9987	12161
3299	7565	11080	15875	19857	1827	4442	7513	9994 10003	12178 12210
3326	7599	11263	15895	19904	2015	4549 4578	7531 7644	10003	12211
3355	7618	11304	16009 16019	20036 20083	2139 2184	4707	7681	10081	12292
3590	7619 7744	11440 11638	16036	20169	2232	4748	<b>7</b> 797	10094	12295
3623 3780	7799	11640	16040	20226	2233	4750	7803	10097	12336
3792	7845	11769	16109	20230	2262	4914	7821	10148	12383
<b>3</b> 802 .	7861	11781	16115	20271	2294	4926	<b>7</b> 857 <b>7</b> 914	10154 10198	1245 <b>4</b> 12498
<b>3</b> 851	7868	11796	16145	30313	2331 2440	<b>4</b> 954 <b>4</b> 959	7914	10200	12542
3974 :	7938	11820 11906	16201 16273	20355 20571	2440 2452	<b>5</b> 125	7990	10235	12554
4012	7970 8013	11941	16319	20596	2469	5184	8014	10288	12564
4067 4133	8134	11978	16325	20605	2520	5209	8018	10463	12565
4164	8148	12066	16417	20704	2563	5302	8135	10520	12569
4169	8274	12108	16555		2631	5349 5543	8136 8235	10545 10590	1258 <b>3</b> 12591
4174	8322	12179	18563	-	2730 2795	5819	8268 ·	10659	12648
4197	8266 837: 1	12199 12230	16658 16679		2833	5874	8270		
4253	l out !	22200	200.5	'		•		-	

							:		1
12821	16872	21643	25339	29805	34977	39000 1	43361	47467	52161
12837	16927	21654	25345	29899	35038	39052	43369	47475	52184
12885	16944	21670	25401	29917	35121	39095	43485	47489	52347 52371
13007 13016	17050 17075	21911 21952	25447	30083 30162	35236 35298	39104 39121	43559 43699	47533 47580	52371 52454
13071	17075	21952 21988	25507 25635	30103	35482	39150	43712	47610	59497
13087	17305	22031	25650	. 30221 30316	35529	39160	43781	47729	52487 52613 52823
13087 13133	17305 17329	22033	25891	30379	35529 35603	39278	43792	47738	52823
13139	17394	22116	26000	30434 30470	35638	39288 39303	43797	47954	52825 52897 52917 52924
13143	17416	22128	26036	30470	35673	39303	43819	47968	52897
13147 13245	17456 17730	22164	26037	30496 30522 30589	35744	39685 39703 39782	43849	48122	52917
13245	17730	22204 22231	26109	30522	35746 35813	39703	43883 43941	48149 48215	52924 52938
13245 13262 13280 13303 13323 13350 13388 13397	17847 18045 18120	99983	26127 26180	3065 <b>7</b>	35917	39844	44018	48314	52938 52980
13303	18120	22283 22285 22291	26187	30715	35952	39908	44125	48468	53019
13323	18206	22291	26205	30761	35962	40044	44128	48528	53040
13350	18206 18213	l 22369 l	26400	30791	35965	40084	44149	48569	53066
13388	18258	22403	26422 26429	. 30715 30761 30791 30857 30960	35976	40097	44154	48637	<b>53</b> 082
13397	18258 18295 18390	22426	26429	30960	36020	40102	44186	48691	53040 53066 53082 53088 53128 53169 53250 53313 53322 53375 53423 53450 53492
13416 13449	18390	22514 22524	26500	30989	36131 36174	40117	44189 44197	48727 48776	53128
13449	18419 18427	22524 22541	26697	31002 31053	36187	40260 40321	44227	48804	53169 53169
13520	18467	22543	26731 26800	31081 31092 31226 31278 31422 31505	36332	40339	44265	48913	<i>5525</i> 0 53313
13523	18467 18504 18720 18822	22772	26830	31092	36341	40383	44318	48960	53322
13561	18720	22801	26932	31226	36411	40538	44344	48961	53375
13689	18822	22814	26958	31278	36430	40551	44463	49082	53423
13816	18839	22845	27060	31422	36490	40595	44521	49084	53450
13866	18839 18863 19088	22880 22961	27072	31505 31624	36506 36520	40644 <b>4</b> 0645	44580	49125 49129	53492
13957	19102	22989	27099	31024	36576	40687	44587 44597	49286	53585 53589
13959	19120	23026	27160	31659 31741	36665	40764	44601	49334	53609
13502 13520 13523 13561 13689 13816 13866 13870 13957 13959 14349	19120 19152	23106 23210 23466	27226 27255	31801 32073 32084 32256 32560	36715	40793	44675	49353	53690 53737 53780 53784
14443	19188 19371	23210	27255 27413 27 <b>4</b> 96	32073	36743	40844	44752	49396	53737
14476	19371	23466	27496	3208 <del>4</del>	38988	40926	44766	49415	<b>53780</b>
14651	19389 19449	23474 23515	27539	32256	36989	40956	44780	49465	53784
14666	19506	23515 23582	27542	3250U 29567	36989 37012 37014 37055	40984 41031	44781 44828	49466 49543	53813
14677	19543	23612	27607	32870	37014	41040	44828 45142	49559	53855 52000
14670 14677 14856	19543 19560	23612 23679 23711 23813 23825	27622	32688	37110	41040 41074	45172	49621	53855 53902 53931 54013
14870 14883 14920	1 19567	23711	27727 2779 <b>7</b>	32711	37110 37222 37255	41082	45213	49635	54013
14883	19602 19607	23813	27838	32780	37255	41084	45231	49690	54149
14920	19607	23825	27933	32783	1 37273	41126	45256	49701	54179
14930 14992	19690	23884	27940	32567 32670 32688 32711 32783 32783 32787 32790 32811 32825	37286 37424	41150	45333	49731	54253
14992 15024	19857 19887	24041 24086	27941	32790	37424	41162	45355	49750 49782	54316 54326
15054	19919	24088	27967	32811	37461 37524	41184 41217 41289	45419 45446	49947	54326 54368
15120	19919 19933	24137	27992	32835	37528	41289	45460	50023	54498
15199 15225 15255	19944	24138	28006 28054	32835 32861 32966	37528 37659	41331	45486	50036	54428 54429 54476
15225	19981	24177 24182	28169	32966	37859	41347	45523	50048	54476
15255	20051	24182	28184	32976	37892	41429	45592	50078	54513
15257 15323	20105 20108	24184 24307	28249	33056	37937	41439	45714	50081	~ · · · ·
15336	20108	24307 24322	28290	33081 33141	37963 37997	41577 41615	45831	50285 50304	54662
15421	20175	24359	28321	33180	38048	41652	45845 45848	50436	54773 54777
15470	20184	24410	28380	33198	38052	41742	45960	50467	54817
15560	20202	24540	28413 28483	33233	38087	41800	45972	50521	54901
15580	20296	24575	28505	33369	38135	41829	45976	50561	54986
1558 <b>8</b> 15701	20301 20363	24692 24717	28515	33395	38152	41930	46059	50627	55062
15716	20364	24717	28570	33451 33487	38222 38224	41977 42022	46140	50636 50644	55107
15735	20397	24731	28597	33628	38224 38249	42022 42116	46166 46189	50681	55137 55144
15751	20437	24765	28717	33630	38280	42117	46203	50695	55144 55152
15771	20485	24812	28811	33632	38299	42168	46276	50728	55242
15796 1 <b>5842</b>	20488	24816	28943 28948	33646	38320	42187	46447	50845	55250
15842	20572 20583	24835 24853	28953	33701	38345	42203	46482	50861	55318
15913	20588	24870	29068	33831 33844	38353	42277	46530	50878	55361
15960	20704	24877	29087	33880	38381 38382	42357 42463	46653 46736	50943 50975	55426 55436
16005	20799	24885	29175	34012	38390	42511	46740	51028	55485
16044	20846	24923	29200	34138	38441	42609	46798	51034	55504
16046	20934	24968	29212 29215	34191	38456	42627	46828	51097	55575
16129 16325	21024 21033	25029	29215 29225	34253	38478	42630	46892	51162	55577
16325 16341	21033	25047 25050	29252	34291 34334	38509 29594	42655	46942	51174	55607
16355	21173	25054	29286	34334 34401	38524 38579	42750 42762	46960 46968	51236 51271	55666 55720
16417	21185	25068	29326	34434	38581	42828	46993	51271 51278	55739 55765
16591	21265	25069	29384	34470	38587	42874	47019	51297	55821
16687	21342	25146	29442	34566	38654	42897	47038	51407	55824
16715	21466	25149	29503	34606	38702	42939	47056	51428	<b>5</b> 5875
16721 16760	21584 21588	25167 25170	29509 29681	34649	38765	42944	47066	51454	<b>55886</b>
16783	21597	25226	29697	34754 34756	38832 38862	43041 43188	47078 47196	51590 51677	55931
16823	21600	25297	29760	34894	38894	43198	47196 47219	51819	55951 56084
16853	21629	25327	29785	34946	38922	43282	47292	52146	56127
,				•		•			. ,

				İ	<u>.</u>			. 01001	
56165	59093	61975	64929	67716	6875	11575 11579	16555	21221	25778
56166	59128	62028	64943	67758	6884	11579	16558	21230	25847 25923
56278	59146	62031	64973	67778	6914	11590	16751	21256	20923
60F83	59172	62088	65033	67823	7221	11695 11822	16791	21270	26018 26044
56497 56506 56616 56623	59242 59259	62154	65054	67825	7241	11822	16952	21456	20044
56506	<b>59259</b> .	62188	65063	67850	7242	11904 11937	16976	21480 21499	26045 26266 26285 26342 26363
56616	59386	62242	65137	- 67890	7289 7307	11937	17038	21499	20200
56623	59406	62244 62279	65202	67897	7307	11958	17093	21566 21573	20200 98249
	59459	62279	65246	67956	7309	12008	17098 17147	21616	20342
56026 566850 56919 56937 57112 57251 57273 57308 57315 57427	59460 59496	62368 62512	65521	68016 68037	7319 7349	12062	17147	21673	20303
56850	59496	62512	65529	68037	7349	12194 12339 12426 12434	17229	210/3	26467 26496 26533 26593 26628 26678 26698 26701 26774 26819 26860 26910
56919	59636 59730 59799 59858 59876	62534	65569	68075 68139	7374 7571	12339	17240 17261	21699	04599
56937	59730	62549 62577 62710	65612	68139	7571	12426	17261	21733 21748	20000
57112	59799	62577	65653	68176	7600	12434	17265	21748	00000
57251	59858	62710	65883	68211	7693	12515	17334	21778 21840	00020
57273	59876	69718 1	65885	68386 68420	7733	12515 12606 12683	17337	21840 21875	20010
57308	59906	62767	65930	68420	7756 7854	12683	17412	21879	20088
57315	59906 59973 60052	62767 62780 62843	66054	68433	7854	12688	17460	21975 21989	20701
57427	60052	62843	66121	68474	7862	12799	17461	21989 22001	00010
57550	60097 60336	62854 62927 63033	66128	68592	7943	12841	17499	22001	00000
57590	60336	62927	66171	68617	7966	12858 12863	17524	22047	20800
57609	60341	63033	66241	68724 68733	7979	12863	.17592	22093	20010 62000
57628	60507	63074	66285	68733	8000 8024	12873 12972	17617 17772	22148	20026
57704	60549	63120	66290	69764	8024	12972	17772	22209	20999
57751	60565	63169	66381	68784	8063	13034	17789	22278 22279 22295	97207
57834	60621	63180	66457	68866	8110	13142	17846	22279	2/30/
57427 57550 57590 57609 57628 57704 57751 57834 57907 57910	60668	63194 63228	66555	68784 68866 68868 68868 68900 68942	8123	13034 13142 13215 13226 13272	17862	22290	26955 27226 27327 27309 27352 27385 27557 27558 27658 27658 27687 27841 27859 27927 27946 27926 27926 27927 27948 28083 28091 28100 28108 28235 28282 28282 28298 28318 28332 28374
57910	60669	63228	66556	68885	8173	13226	18097	22460	27302
57945	60675	63307	66566	68900	8261	13272	18163	22719	2/380 07##7
57945 57987	60693	63311 63331	66696	68942	8261 8322 8389	13375 13388 13448	18172	22731	21001
58015	60730	63331	66763	* 68960 T	8389	13388	18199	22795	21000
58015 58041	60730 60763	63359	66769	68995	8505	13448	18323	22809	27008
58051	60914	63390	66831	69009	8554	13459 13523	18362	22901	07041
58051 58065	60947 61114	63451 63500	66845	69140	8579	13523	18365	22911	27041
E0188	61114	63500	66873	69181	8672	13535	18381	22991	27899
58208 58209 58237 58249 58301 58319 58331	61118	63557	66908	69252	8703	13535 13589 13835	18387	23061	27927
58209	61137	63830	66953	69255	8854	13835	18411	23098	27940
58237	61141	63957	67013	69274	8877	13885	18441	23180	27990
58249	61169	64138	67020	69322	8967	13906	18481	23257	27993
58301	61188	64145	67029	69370	9013	14117	18626	23279	28083
59319	61221	64278	67269	69415	9031	14126	18730	23370	28091
58331	61236	64331	67278	69419	9039	14130	18740	23427	28100
58359	61239	64145 64278 64331 64393	67302	69447	9062	14139	18883	23508	28198
58364	61308	64413	67383	69495	9148	14170	18955	23558	28235
50410	61308 61322 61389	64461	67455	69501	9159	14271	19025	23601	28282
58410 58412	61389	64490	67473	69531	9227	14308	19140	23630	28298
58485	61428	64515	67491	69677 69701	9299	14319 14325 14406	19196	23812	28318
50533	61497	64515 64534	67504	69701	9551	14325	19308	23846 23887	28332
58533 58572	61520	64558	67517	69764	9551 9762	14406	19359	23887	28308
58755	61547	64594	67518	69808	9821	14468	19390	23911 23944	28374
58758	61552	64621	67582	69878	9858	14537		23944	28402 28403
58804	61603	64665	67621	69936	9915	14565	19521	. 23965	28403
58820	61699	64706	67625		9957	14587	19551	24080	28494
59060	61965	64813	67634	_	9975	14597	19594	24205	28503
59068	61967	64893	67645	_	9986	14785	19735	24241	28569 28578
09000	01001	. 02000			10032	14815	19763	24283	20070
	10 10 0 aLLIE	azioni delle Fe	rrovia Tivorn	esi , Serie Di	10110	14887	19799	24461	28579 28640
Numeri dell	ie 1997 oddij8:	arioni aciie Fe	TIOME DIADIN		10117	14908	19827	24518	28777
77	1670	2939	4175	5600	10120	14937	19988	24521	00077
178	1671	2965	4243	5617	10142	14945	20022	$24555 \\ 24618$	98807
228	1710	3009	4282	5623	10364	14957	20040	24618 24620	28877 28897 28916
243	1760	3042	4308	5670	10449	14965	20047	24620 24654	20010
283	1777	3077	4405	5746	10508	15033	20143	24654 24665	28929 28982
367	1888	3081	4575	5784	10543	15191	20166	24005 24722	90004
368	1947	3092	4674	5806	10551	15192	20224	24722 24728	29004 29013
383	1968	3104	4721	5822	10553	15258	20283		1 90117
533	2050	3298	4733	5840	10578	15345	20285	24740 24915	90140
646	2065	3370	4861	5968	10612	15481	20287	24915 24924	29149 29216 29278 29302 29316
740	2215	3400	4918	5977	10683	15510	20296	24924 25030	20278
768	2222	3424	4976	6118	10686	15570	20301	25030 25032	20202
955	2227	3672	4995	6129	10703	15586	20375	25032 25060	2031R
982	2283	3675	5094	6311	10817	15679	20402	25070	29320
1040	2310	3733 •	5171	6313	10892	15681	20477	25193	29323
1177	2475	3792	5181	6382	10978	15690	20524	25195 25196	29375
1206	2502	3907	5182	6464	11020	15802	20545	25337	29402
1342	2604	3925	5210	6474	11083	15938	20631	25359	29430
. 1356	2625	3927	5284	6597	11104 11240	16008	. 20638	25367	29441
1363	2675	3968	5351	6599	11240	16281	20715 20779	25488	29465
1442	2721	3995	5358	6665	11261	16368	20779	25527	29486
1462	2734	3999	5367	6675	11283	16370	20821	25633	29603
1474	2857	4115	5418	6743	11344	16430		25648	29619
1486	2862	4131	5435	6810	11345	16436	20971 21106	25725	29648
1532	2864	4150	5553	6847	11399	16471	21106	25766	29654
1594	2907	4164	5555	6864	11419	16516	41131	1 20100	•,

29686	, '	33195		38108		2526		47822	:	52468.		56614	,	60712	ļ ·	64794	,	68582
29688	,	33226	1	38267		2570	1	47881	i	52508 52533		56650 56739	ţ	60778 60832	1	64821 64835		68590 68650
29693		33236 33308	,	38317 38362		12585 12647	ì	47953 47973	4	52563		567 <b>4</b> 5		60864	4	64853		68746
29800 29886		33326		38369		12851		48047		52647	1	56752		61007		64961		68771
29890	1	33393		38376		12950	'	48096		<b>52682</b>		56844		61062		64981	١.	68788
29937	,	33411	1	38401		12961	· ·	48157		52723		5 <del>0</del> 902		61106		65001	<b>i</b> '	68806
29953		33553		38492		13009		48229		52739		56917	1	61125		65003		68807
29957	-	33568	ļ	38507		13054 13213		48331 48371	1	52744 52819		56956 56996		61129 61150	1 1	65128 65152		68916 68918
29978 29991		33642 33681		38536 38564		13325		48528	:	52829		57065		61335	'	65172		68932
30048		33698		38593		43396	İ	48694	i i	52842	i '	57273	1 .	61354		65439		68959
30053		33702	1	38634	1 ' 4	43507·		48797		52877		57314		61362		65509	1	69014
30110		33731	1	38660		43515		48885	1	52981		57362	1	61384	1	65547	l	69054
30138	1	33834	· ·	38678		43539	1	48900	'	53054	l	57504	1	61406 61418	1	65587 65606		69106 69145
30183		33836 33860		38683 38741		43547 43595		48949 49025		53217 53227		57537 5758 <b>4</b>		61433	}	65624	l	69189
30194 30217		33917	1	38807		43819	1	49033		53273		57613	1	61450		65633		69219
30232		33960		38834		43862		49120	1	53310		57634		61469		65687	1	69287
30280		34026		38970		43983		49298	ļ	53315		57699	1	61577		65809		69341
30318		34046	l	39036		44043	ļ	49358	i	53366	ļ	58050	j	61600	İ	65810		69364
30391	,	34230	1	39053		44121.	1	49371		53508		58157	1	61640 61685		65822 65840		69366
30444		34253 34506		39167 ` 39179		44132 44224		49400 49406	l	53515 5353 <b>3</b>		58164 58165		61698	1	65879	1 '	69423 69465
30467 30479	;	34597		39307		44241		49410		53558		58175	1	61873	1	65883	1	69504
30489	·	34760	1	39332		44407	1	49482	1	53607		58184	I	61910		65942	1	69604
30491		34881	ł	39348		44533	1	49490		53646	1	58233		62010		65992	1	69613
30513		34972		39464		44592		49553	١,	53684		58238	·	62141		66101		69638
30569		35077	:	39701		44630	1	49679		53805		58287		62169		66169		69650
30593		35150 35197		39719 39738		44689 44779		49693 49783		53806 53833 •	1	58295 58307		$62179 \\ 62202$	1	66211 66216	I	69662 69663
30625 30664		35209	ļ	39827		44870		49967		53965	e e	58326		62226	1	66251		69685
. 30687		35302		39844		44890		50032		54057	i	58473		62227	1	66265		69744
30692		35332	Ι.	39848		45017	1	50078		54103	1	58543	l .	62276	1	66306	ì	69788
30738		35351		39900		45052	'	50265		54122		58590		62311	1	66386	1	69796
30765		35391		39901		45057		50314	l	54143		<b>58637</b> .		62491	1	66415		69875
30789 3086 <b>7</b>		35421 35427		400 <b>64</b> 40150		45070 45101	1	50321 50334	1	54189 54210		58708 58714		$62495 \\ 62647$		66479 66601	]	69895 69933
31086		35486	1	40183		45144		50380	1	54217		58761		62759		66649		70224
31088		35511		40196		45169		50391	1	54348		58769	ļ	62915		66670		70339
31093	'	35593	1	40330	1	45196	}	50416	1	<b>54403</b>		58852	1	62918	1	66714	1	7038 <b>6</b>
31096	l' '	35639	Ŧ	40338		45219	į .	50440		54420		58863		62946	1	66721	1	70423
31186		35702	١.	40425		45220		50495	1	54436		58893		63033	1	66764		· 70453
31268 31275	İ	35841 35859	f	40523 40540		45321 45363	1	50561 50604		54464 54476	ł	58980 58985		63040 63074	1	66787 66796		70502 70537
31347	100	35936	1 :	40605		45457		50767		54490	1	58997		63082		66860	1	70563
31403		35942		40607		45467	,	50809	l	54516		59008	1	63152		67005	1 1	70572
31556	٠.	35969		40631	1 .	<b>45482</b>		50832	•	54573	ŀ	59013	1	63177		67014		70575
31670		35976	1 .	40724		45525	Ì	50834	1	54632	t	59018		63219	1 .	67034		70600
31676		36048	ŀ	40760		45563	1	50838	1	54707	l	59044	ł	63297		67039		70654
31695 31701		36063 36093		40845 40906		45582 45584	l	50861 50873	ı	54711 54841		59045 59204		63347 63350		67069 67133	,	70689 70712
31726		36202		40940		45689	1	50921	١,	54849		59298		63367	1	67144		70866
31814		36277	1	41108		45703	1	50944	,	54880	1	59321	1	63385	i	67224		70965
31873	]	36313	1	41240		45839	l	51014		55004		<b>59326</b>		63432	1	67279	İ	70996
32030	i	36441		41271		45874		51098	1	55006		59333	1	63441		67295	1	71025
32060 32108		36461 36547		41299 41338		45926 46050	[	51114 51118		55167 55168		59388 59390		63454 63506		67300 67376	1	.71074 71105
32140		36548	1	41367		46186		51222	1	55301		59392		63598	1.	67406		71203
32151		36577	1	41491		46248		51373	•	55316		59441	1	63614		67460	1	71246
32166		36642	1	41535		46263		51378	1	55323	1	59456		63648		67467		71269
32191		36647	1	41647		46283		51406		55339		59466		63650		67475		71270
3222 <b>4</b> 32343	١ '	36807 36814	1	41689 41726		46459 46500	1	51451 51460	1	55365		59481 59550	1	63666 63692	1	67508	1	71401
32398	1	36972		41740		46570	l	51462	1	55371 55450	Ì	59696		63876	1.	67591 67628		71419 $71493$
32426	:	37064	i	41750		46642	ł	51528	1	55522	1	59753	1	63878		67641	١.	71562
32442	}	37256	1	41751		46729	}	51566		55542	1	59785		63906		67749		71598
32536		37325		41787		46731		51650	l	55695	i	59958		63978		67825	1	71755
32587		37449	1	41804		46749		51661	l :	55706	1	59970	}	64022	}	67832		71761
3259 <del>4</del> 32597		37503 37554		41874 41887		46824 46874	1	51682 51770		55820 55855	1	60014 60027	1	64056 64099	1	67849 67909	1	71807
32642	'	37619	1	41889		46970	ŀ	51856		55884		60084	1	64203	1	67909 67997	1	71839 71848
32663		37657	.	41905	'	46979		51869	l .	55977		60087	1 .	64374	1	68040		71860
32688	İ	37667		41919	1	47061	1	51886		55985		60226	1	64421	1	68042		71992
32723	٠,	37717	1 :	41963		47068		51891		55994		60231	1	64446		68082	1	72097
32732 32872		37743 37764		41979		47091	1	51973		56058	1	60300	1	64485	1:	68095	1	72163
32872 32894		37764 37787		42053 42067		47183 47200	]	52013 5 <b>2</b> 044		56087 56150		60340 60358	1	$64522 \\ 64535$	1	68289 68320	1	72172
32930	1	37817		42075		47244	l	52044 52052	Į	56185		60503	1	64559	1	68425	1	$72275 \\ 72300$
33026		37972		42113		47316	ł	52062	1	56220	1	60515	1	64592	1	68430	1	72417
33152		38027		42160		47380	1 - 1	521 <b>62</b>		56235		60633	1	64640		68456	1 :	72432
33162	`	38031		42192		47691 47702		52194	ĺ	56238	1	60656		64710	1	68496	1	72452
33172 33183	ı	38075 <b>38097</b>		42384 42480		47703 47736		52336 52466	l	56558 56608	1	60659 60680	1	64740 64775	-	68504 68544	1	72679
20130	•		•				•		· ;	00000	1	30 300	1	42110	1	68544	1	72705

72729	1 76378	80176	1 83988	88502	92176	94307	95474	1 97359 1	98628
72745	76390	80223	84046	88511	92183	94334	95600	97485	98659
72809	76568	80244	84072	88585	92209	94362	95784	97548	98699
72836	76582	80256	84103	88603	92232	94381	95789	97552	98761
72902	76678	80341	84176	88626	92284	94404	95819	97631	98765
72934	76682	80369	84286	88683	92345	94429	95830	97635	98779
72941	76691	80396	84306	88688	92384	94431	95888	97649	98831
72943	76718	80429	84317	88709	92423	94482	95955	97651	98925
72994	76772	80457	84356	88795	92555	94492	96044	97669	98967
73001	76774	80533	84369	88889	92634	94493	96050	97741	98974
73012	76903	80734	84459	88953	92710	94586	96130	97744	98997
73042	76914	80839	84480	88956	92723	94647	96144	97757	99081
73065	77133	80852	84536	89038	92743	94684	96212	97760	99200
73072	77138	80859	84540	89056	92991	94685	96352	97910	99233
73175	77159	80862	84593	89169	93009	94763	96356	97941	99238
73284	77188	80869	84627	89196	93054	94790	96460	98011	99288
73318	77200	80883	84732	89211	93057	94810	96495	98107	99307
73350	77225	80884	84843	89348	93204	94972	96535	98117	99669
73512	77311	80940	84917	89359	93260	95017	96663	98122	99760
73545	77329	80989	84935	- 89382	93362	95106	96744	98126	99791
73559	77375	81011	85015	89414	93473	95109	96832	98140	99792
73624	77438	81018	85020	89422	93501	95158	96868	98146	99804
73646	77465	81187	85055	89478	93536	95170	96900	98217	99822
73794	77470	81188	85162	89514	93682	95187	96914	98414	99900
73865	77480	81264	85203	89525	93891	95200	96929	98415	99917
73893	77498	81345	85216	89544	93917	95226	97053	98463	99948
73920	77545	81355	85313	89565	93928	95274	97056	98472	
<b>7397</b> 0	77627	81444	85314	89574	93945	95282	97102	98482	<del>-</del> '
73995	77640	81472	85376	89577	94258	95368	97167	98562	-
74040	77676	81478	85522	89581			_		
74093	77692	81504	85562	89587	Numeri dell	le 2537 obbliga	zioni delle Fe	rrovie Livorne	si - Serie Da
74164	77695	81529	85769	89627	***************************************	**************************************	100000	100057 1	111001
74182	77751	81545	85823	89660	100131	102877	105009	108057	111201 111220
74186	77765	81699	85958	89662	100142	102880	105125	108062	111243
74197	77794	81749	85988	89723	100161	102888	105145	108128	111243
74200	77868	81768	86087	89728	100218	102966	105178	108439	111400
74231	77978	81900	86161	89768	100230	102968	105210	108477	11154 <b>6</b> 111628
74263	78006	82001	86260	89848	100306	103050	105221	108499	111715
74398	78033	82074	86278	89929	100443	103087	105225	108563	111806
74424	78225	82079	86355	89946	100526	103190	105267	108664	111814
74437	78236	82083	86444	90050	100571	103200	105318	108665	111899
74483	78276	82108	86498	90071	100594	103216	105338	108681 108784	111930
74499	78280	82129	86525	90105	100637	103232	105490 105536	108784	111937
74511	78359	82242	86528	90305	100676	103331	105558	108845	112035
74547	78362	82371	86531	90397	100681	103334 103377	105589	108877	112036
74615	78415	82487	86562	90473 90481	100714 100747	103394	105605	108917	112047
74660	78487	82516	86569		100747	103394	105684	109036	112088
74730	78560	82523	86579	90490	100868	103409	105791	109182	112121
74744	78561	82552	, 86598	90519	100808	103475	105781	109199	112156
74789	78567 78666	82620	86674	90656	100870	103515	105878	109357	112298
74808	78704	82645 82763	86781	90678	100896	103513	105902	109389	112393
74960	78730	82916	86796 86846	90733	100350	103561	105968	109404	112400
75006		82910 82940	86854	90793	100912	103576	105978	109610	112469
75131 75135	78761 78782	82940 82974	86868	90807	101013	103570	106001	109684	112486
		82999	86885	90847	101155	103624	106011	109726	112558
75208 75215	78830 78928	83033	86887	90904	101253	103624	106041	109756	112597
75215 75309	78928 79003	83040	86921	90910	101284	103708	106073	109808	112638
75348	79003 79152	83048	86943	90917	101234	103709	106089		112642
75490	79152	83063	86963	90974	101313	103752	106171	109923	112723
75490 75511	79160	83073	86973	91014	101628	103801	106181	110014	112769
75562	79196	83093	87042	91020	101672	103915	106251	110104	112865
75571	79305	83129	87164	91061	101776	103955	106282	110119	112872
. 75589	79356	83145	87183	91079	101891	103969	106327	110139	11299 <b>2</b>
75594	79380	83168	87302	91199	101915	103983	106394	110186	112993
75622	79413	83235	87415	91214	101930	104003	106495	110211	11301 <b>9</b>
75642	79427	83289	87435	91266	101984	104123	106620	110251	113025
75776	79521	83395	87441	91319	102019	104124	106630	110323	113092
75901	79584	83400	87458	91325	102106	104189	106897	110332	113107
75951	79640	83414	87472	91377	102158	104199	106996	110348	113126
75975	79643	83420	87496	91434	102178	104231	107042	110352	113181
75980	79673	83466	87571	91592	102265	104234	107044	110470	113190
75999	79711	83497	87817	91646	102354	104305	107112	110473	113216
76029	79793	83510	87848	91703	102367	104441	107115	110647	113218
76030	79816	83513	87894	91723	102426	104471	107179	110648	113220
76114	79831	83553	87960	91735	102431	104476	107299	110679	113236
76125	79915	83625	88023	91767	102479	104526	107324	110687	113258
76128	79994	83628	88070	91844	102515	104547	107334	110719	113273
76151	80003	83796	88211	91884	102658	104608	107542	110768	113319 .
76155	80016	83820	88269	91901	102698	104726	107695	110944	113350
76316	80037	83874	88322	91981	102708	104744	107759	110998	113390
76330	80096	83921	88406	92019	102718	104770	107929	111017	113405
76331	80109	83956	88413	92038	102835	104835	108016	111024	11340 <b>6</b>
76358	80117	83978	88449	92145	10287# - E	104877	108020	11103	1134 <b>13</b>

							,		7
113469	1 117204	121808	125358	129961	133595	137855	141777	146057	1 149779
113473	117204 117215	121816	125358 125384	130090	133603	137891	141794	146074	149842
113485	117301	121829	125385	130237	133624	137895	141844	146086	149892
113503	117330	121907	125413	130246	1 133717	137964	141903	146131	149894
113527	117370	121932	125453	130292	133752 133777 133797 133858	137976	141927	146149	150029 150110 150170
113549	. 117703	121934	125459	130306	133777	138035	141974	146165	150110
113554	117722	121992	125537	130356	133797	139083	141988	146215	150170
113649	117737	122013	125666	130423	133858	138237 138387	142089	146289	150242
113658 113676	117751 117881	122089	125683	130456	133990	138387	142124	146343	150266 150379
119070	117910	122167 122195	125712 125737	130497 130505	134023	138515 138545	142233	146392	150379
113681 113705	117911	122133	125788	130505	134137 134145	138548	142298 142336	146400	150406
1127 <i>44</i>	117958	122246 122320	125837	130609	134140	138617	142346	146454 146467	150438 150464 150536
113772 113825 113838 113931 113969	117960	122330	125853	130628	134194 134297	138643	142355	146478	150538
113825	118082	122367	125901	130639	134356	138810	142380	146492	150618
113838	118126	122406	125901 125904	130686	134361	138863	142498	146494	150767
113931	118226 118251	122499	125988	130695	134368	138892	142548	146532	150767 150779
113969	118251	122572	126037 126146	130797	134390	138907	142580	146538	150818
114010	118292	122587	126146	130808	134465	138930 .	142617	146584	150818 150828
114044	118316	122673	126196	130854	134487	138933	142652	146598	150910 150980
114055	118325	122678	126265	130886	134548	138953	142829	146617	150980
114159 114214	118429 118436	122763 122802	126282	130899	134575	139076	142877	146653	150985 151032
114214	118455	122863	126286	130901	134657	139114	142915	146666	151032
114255	118468	122930	, 126317 126395	130822	134759 134835	139191 139391	142968	146688	151050
114265	118471	122931	126404	130901 130922 130933 130974	134835	139391	142972 143008	146729 146753	151050 151052 151135
114310	118539	122962	126530	131049	134942	139423	143209	146886	151135
114408	118553	122983	126558 126608 126730	131049 131102 131122	134980	139548	143221	146925	151915
114421	118661	123059	126608	131122	134980 135022	139698	143259	147053	151275
114476	118842	123118	126730	131141	135041 135072	139717	143310	147146	151365
114551	118946	123126	126760	131149	135072	139782	143312	147246	151420
114695	119069	123167	126860	131163 131300 131308	135103	139804	143320	147259	151275 151365 151420 151433 151503
114699 114715	119080 119163	123252 123263	126865	131300	135130 135143	139916	143374	147458	151503
114713	119235	123265	126915	131308	135143	139956	143401	147470	1 151506
114744	119263	123355	127052 127055 127062	131335 131336	135240 135245	139996 140053	143402	147471	151585 151780 151795
114766	119292	123426	127062	131382	135290	140033	143463 143506	147502 147524	151780
114788	119308	123446	127234 127343	131382 131385 131420	135333	140097	143685	147524	151795
114835	119547	123497	127343	131420	135378	140139	143687	147530 147579	151920
114916	119560	123567	127550	131491 131571	135410	140140	143862	147625	151830 151836
115105	119643	123570	127568	131571	135477	140152	143891	147674	151838
115153	119773	123574	127569	131633	135515	140237	144063	147838	151838 151923 151960
115234 115293	119885 119950	123682	127583	131649	135555	140246	144080	147844	151960
115255	119968	123713 123880	127589 127623	131786	135596	140256	144175	147864	151967
115317	120000	123893	127659	131804 131847	135617 135632	140285	144191	147935	151975
115366	120076	123901	127695	131936	135730	140289 140290	144202	147952	152188 152246
115397	120127	123972	127735	131991	135911	140290	144256 144273	148003 148055	152246
115430	120199	123978	127735 127760	131995	136052	140325	144290	148137	152265 152338 152428
115435	120200	124024	127813	132009	136140	140378	144328	148166	152428
115539	120226	124056	127829	132068	136181	140421	144402	148204	152499
115541	120342	124107	127977	132141	136184	140496	144423	148289	152513
115604 115653	120348 120399	124217 124218	128034	132182	136308	140538	144451	148318	152524
115660	120355	124216	128211 128266	132199	136504	140574	144507	148325	152601
115663	120560	124270	128304	132210 132232	136566	140584	144577	148464	152611
115731	120575	124356	128342	132233	136606 136668	140585 140656	144787	148496	152624
115779	120609	124363	128378	132236	136672	140030	144824 144871	148679 148734	152640
115830	120628	124390	128418	132260	136774	140809	144894	148745	152701 152753
115931	120690	124393	128486	132304	136796	140893	144912	148853	152843
116023	120749	. 124460	128541	132306	136843	140923	144923	148874	152853
116180	120755	124499	128566	132350	136876	140934	144936	148881	152854
116204 116206	120779 120791	124556	128575	132444	136915	140974	144943	148919	152941
116208	120791	124629 124634	128695 128696	132535	136936	140984	144945	148966	153046
116336	120849	124634	128890	132578 132595	136970	141066	144962	148991	153099
116345	120975	124637	128930	132663	136975 137025	141087	145001	149005	153220
116375	121001	124658	128992	132796	137026	141110 141194	145053 145061	149051	153226
116428	121004	124682	129003	132814	137096	141200	145074	149095 149097	153267
116434	121075	124685	129036	132867	137116	141300	145302	149145	153279 153438
116487	121149	124744	129075	132957	137117	141301	145322	149150	153438
116524	121173	124781	129113	133022	137158	141307	145324	149209	153645
116567 116571	121175 121357	124832 124840	129194	133057	137334	141347	145492	149284	153758
116571	121385	124840	129197 129254	133099	137405	141377	145604	149416	153871
116636	121491	124901	129254	133116 133118	137429	141436	145709	149450	153888
116700	121504	124938	129319	133118	137520 137546	141512 141526	145711 145721	149452	154092
116765	121571	124948	129458	133178	137614	141529	145721	149489	154096
116794	121615	124950	129461	133245	137617	141592	145949	149499 149512	154126
116848	121668	124981	129490	133271	137625	141600	145963	149512	154155 154174
116860	121690	125006	129534	133380	137645	141611	146006	149606	154174
116879	121702	125026	129569	133405	137674	141645	146018	149610	154284
117011 117180	121712 121734	125268 125355	129616	133443	137848	141711	146045	149708	154291
111100	151194	179999	129762	133569	137852 l	141770	146056	149759	154328

164888   168408   102000   1						 			7	
154482   168966   169914   167716   171626   17684   180020   188485   188485   188527   187172   171456   176826   180020   180027   187172   171456   176826   180020   180027   187172   171456   176826   180020   180027   180027   187172   171456   176826   180020   180027   180020   180027   180020   180027   180020   18	154368	158894								193561
164605   169052   129286					171401				189209	193605
164624   16906   169277   167187   171869   170800   180008   184882   184843   187716   189187   181810   189853   187716   189187   181810   189853   187716   189187   181810   189853   187814   189187   181810   189853   187814   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   189187   181811   181818   18				167106					189330	193606
154827   100908			162660	107105	171499 171496	176254	180024		189543	193791
156464   150906			163007	167228	171500	176291		184893	189562	193872
154465		159090	163015	167231	171550	176305	180147	185100	189639	193925
1.64889	1546 <b>4</b> 5		163116	167242	171558	176477		185111	189716	193939
164202	154655		163207	167443	171759		180204	185227	189724	193955
164856			163244	167533	171702		180213	185242	189849	193988
154696	154205	159239	163355	167612	171893	176651	180256	185259	189888	194085
164906	154835	159245	163395	167679	171906	176777	180331	185276	189971	194130
1.64926	154906		163413	167724	171944	176782	180351	185279	189977	194139
164907	154911			167751	172023	176864		185281	190050 190056	194145
155102 159408 163825 167870 1728142 176983 180603 185502 190153 194438 156114 159406 163514 167824 171816 176984 180504 185578 190285 1			163580	167836	172140	176901		185349	190073	194326
156173   150489   153053   163053   163053   163052   172107   170907   180101   185070   1902261   194829   155073   150489   153073   163073		159408	163625	167870	172142	176938	180503	185552	190153	194433
155194   159478   163075   169029   172247   177008   180098   185578   190309   194911   155233   150469   163778   163047   172244   177108   180098   185578   190302   164484   163768   163778   163828   172396   177073   180824   185788   190508   185788   163828   172396   177073   180824   185788   190508   185788   163908   163778   163828   172400   177144   181019   185788   190508   185788   163828   172400   177148   181019   185788   190508   185788   190508   185788   185784   190508   185788   190508   185788   190508   185788   190508   185784   190508   185788   190508   185788   190508   185788   190508   185788   190508   185788   190508   185788   190508   185788   190508   185788   190508   185788   185788   190508   185788   185788   190508   185788   185788   185788   190508   185788   1	155165	159410	163651	167924	172151			185564	190251	194822
1,55342	155173		163653	168022	172162				190295	194882
165842	155194		163667	168029	172247	177018	180691	185670	190300	194911
1,66472	155242	159499	163718	168131	172305		180813	185673	190362	194965
166525   169672   169872   168328   172400   177148   181018   18788   190637   106628   166636   159997   168398   168398   169997   168398   168398   169997   169997   16		159584	163746	168203	172363	177073	180824	185738	190366	195024
155688   159867   169390   168419   172495   177182   181125   185792   190583   196225   165728   168728   169221   164034   168466   172491   177229   181350   185813   190595   195364   165728   168281   164065   168602   172677   177237   17823   181405   185910   190674   195406   165744   168288   164184   168644   172882   172634   177237   17823   181405   185910   19074   195429   166776   168861   164267   168604   172624   177453   181428   185010   190674   195429   196781   165803   169876   169810   164268   168803   172088   177493   181401   185224   190844   196476   165904   159910   164268   168803   172708   177493   181401   185224   190844   196476   165904   169910   164268   168803   172708   177699   181401   185224   190844   196476   166901   164268   168803   172708   177699   181401   185223   190999   195538   160007   164453   168843   172793   177699   181403   188234   190996   195538   160112   160143   164509   164508   168861   172908   177719   181244   180387   190984   195538   186112   160043   160051   164688   168808   172088   177719   1812141   180387   190884   195688   186112   160291   164688   168903   173098   177719   1812141   180387   190884   190884   186112   160291   164688   169003   173098   177719   1812181   186487   19089   195538   186112   160291   164688   169003   173088   177718   182197   186681   19025   198734   166180   160281   164782   169036   173888   177835   186259   186681   19025   198734   166180   160281   164782   169036   173888   177836   182597   186681   19025   198734   166230   164831   169112   173879   17838   182597   186987   190893   190793   164632   169036   164831   169115   173870   178834   182209   187808   190905   190893   166233   160685   164832   169145   173824   178808   178907   182584   187908   191386   190905   190893   166233   160685   164831   169145   173824   178824   182702   187828   191408   190905   190908   190908   190908   190908   190908   190908   190908   190908   190908   190908   190908	155472		163778	168256	172396			185784		195028
1557717	155535		163922	168388	172400			185788	190500	195105
156748			164034	168419	172491	177229	181350	185813	190659	195354
1557744		159821	164055	168502	172579	177252	181405	185950	190670	195406
1567770		159824	164087	168569	172580	177287	181407	185978	190671	195413
158903   158976   164267   168800   172442   177484   181489   180075   190846   190447   156961   156906   164366   168862   172708   177539   181943   186234   190960   190536   166003   160003   164453   168804   172738   177539   181949   186237   190960   190536   180601   160011   160011   160451   168804   172738   177539   181949   186237   190950   180532   160112   160014   164519   168804   172738   177617   12032   188344   190851   185602   166112   160143   164529   168804   172738   177617   12032   188344   190851   186603   164124   160291   164498   168903   173091   17748   182197   186541   190851   190852   190764   164698   169063   173091   17748   182197   186754   190851   190852   164732   169065   173389   177812   182335   186750   191022   198563   156185   190529   104762   169078   173283   177834   182357   186758   191079   195869   166233   160648   164817   169108   173269   177936   182395   186780   191149   195905   166233   160648   164817   169108   1733279   177947   182555   186945   191149   195905   166333   160713   164836   169155   173376   178183   182539   187080   19186   195983   166333   160713   164844   164467   173312   17344   17840   182733   187080   19186   19898   166347   166487   166926   173898   178856   182740   187278   19166   19186   166667   166487   166689   173898   178856   182040   187320   191566   190186   166867   166689   166896   174006   178787   183046   187320   19156   190186   166893   161325   166649   173898   178856   183177   18334   187278   191694   19185   166693   161375   166487   169666   174006   178787   183046   187320   191566   190215   166967   166687   166687   166688   174687   179687   183040   187320   191566   190215   166693   161325   166695   166966   174006   178787   183046   187411   191704   190356   166966   174006   178787   183040   187323   191586   190235   166966   174006   178787   183040   187323   191586   190235   166966   174066   178867   183040   187323   191566   190235   190636   16696	155770		164154	168594	172582	177290	181438	186010	190674	195429
156904   150910   164268   168862   172708   177493   181001   185224   190844   196578   1569061   159906   164365   168928   172761   177529   177539   181909   186239   190906   195538   150003   1600057   164453   168934   172728   177539   181909   186237   190800   195536   15011   15001   150	155776		164262	168730	172041		181472	186052	190729	195431
1560003   160057   164453   169894   172789   177539   181969   186287   190950   1955692   156011   160061   164519   169846   172792   177619   182081   186344   190951   1960603   156112   160143   164650   168981   172962   177625   182141   186357   190984   196603   1561170   160291   164698   1689603   173069   177748   182141   186357   190984   196603   161010   160291   164698   168003   173069   177748   182151   186447   191023   196731   166180   160588   164681   160683   173069   177748   182151   186657   191002   167638   166180   160688   164681   160683   173069   177748   182151   186657   191002   195868   166180   160683   160683   160683   173069   177748   182153   186657   191002   195868   166181   160683   160683   160683   160683   166830   164831   160108   173268   177336   182359   186758   191181   195961   16823   160683   164831   160112   173279   177947   182555   1866458   166830   164831   160112   16933   160713   164836   169165   173376   178183   182694   180947   191255   169893   166337   160722   164842   169221   173581   178241   182702   187062   191389   160056   164831   166866   160790   165014   169527   173364   173861   182788   187108   191181   190965   166426   160737   164984   169468   173682   178361   178381   178381   182789   191480   190045   166666   160790   165014   169527   173344   178490   182738   187278   191480   190045   166678   161175   166482   169806   173898   178557   182944   187278   191494   191096   166666   160809   165220   169540   173808   178357   182944   187320   191498   190138   166685   169609   174699   178500   183501   183501   183501   180037   191262   160813   166666   169898   174677   179157   183388   187301   191624   160831   160831   160831   160831   160831   160831   160831   160831   160866   160809   174699   178500   183501   183501   183501   183501   183501   183501   183501   190071   190085   160836   174607   179107   183388   187859   183501   183501   183501   190071   190555   1905642   16063		159910	164268	168863	172708	177493	181601	186224		195476
1560003   160057   164453   169894   172789   177539   181969   186287   190950   1955692   156011   160061   164519   169846   172792   177619   182081   186344   190951   1960603   156112   160143   164650   168981   172962   177625   182141   186357   190984   196603   1561170   160291   164698   1689603   173069   177748   182141   186357   190984   196603   161010   160291   164698   168003   173069   177748   182151   186447   191023   196731   166180   160588   164681   160683   173069   177748   182151   186657   191002   167638   166180   160688   164681   160683   173069   177748   182151   186657   191002   195868   166180   160683   160683   160683   173069   177748   182153   186657   191002   195868   166181   160683   160683   160683   160683   166830   164831   160108   173268   177336   182359   186758   191181   195961   16823   160683   164831   160112   173279   177947   182555   1866458   166830   164831   160112   16933   160713   164836   169165   173376   178183   182694   180947   191255   169893   166337   160722   164842   169221   173581   178241   182702   187062   191389   160056   164831   166866   160790   165014   169527   173364   173861   182788   187108   191181   190965   166426   160737   164984   169468   173682   178361   178381   178381   182789   191480   190045   166666   160790   165014   169527   173344   178490   182738   187278   191480   190045   166678   161175   166482   169806   173898   178557   182944   187278   191494   191096   166666   160809   165220   169540   173808   178357   182944   187320   191498   190138   166685   169609   174699   178500   183501   183501   183501   180037   191262   160813   166666   169898   174677   179157   183388   187301   191624   160831   160831   160831   160831   160831   160831   160831   160831   160866   160809   174699   178500   183501   183501   183501   183501   183501   183501   183501   190071   190085   160836   174607   179107   183388   187859   183501   183501   183501   190071   190555   1905642   16063			164366	168928	172761	177529	181943	186239	190906	195536
156112		160057	164453	168934	172789	177539		186287	190950	195592
156124   109207   164698   168986   173068   177719   182181   186447   191023   197731   1561150   169291   164698   169003   173091   177748   182197   186581   191025   195784   156180   169518   164732   166066   173189   177812   182335   186670   191062   195863   156221   160618   164817   169108   173231   177834   182335   186789   191079   195869   156221   160618   164817   169108   173268   177936   182369   186780   191149   195905   156223   160695   164832   169112   173279   177947   182555   186945   191181   195905   156233   160793   164836   169155   173370   178183   182584   186947   191255   195983   156333   160713   164836   169155   173370   178183   182639   187060   191360   195984   156337   160722   164842   169221   173581   178241   182702   187062   191389   190005   164660   160790   165014   169527   173744   178490   182736   187198   191449   191439   166606   160790   16520   169540   173520   178524   1892730   187198   191449   191439   166606   160809   165220   169540   173898   178737   182940   187320   191489   191389   16660   161175   165487   169666   173989   178737   182940   187328   191694   190235   156691   161175   165487   169666   173989   178737   182940   187320   191629   190215   156691   161175   165487   169666   174006   178787   183040   187320   191629   190215   156691   161175   165487   169666   174006   178787   183040   187320   191629   190215   156691   161175   165487   169666   174006   178787   183040   187320   191629   190215   156691   161175   165606   166609   166500   166600   1				168946	172793			186344	190951	195606
166170	156112		164598	168991	172902	177020	182141	186447	191023	195095
156186		160291	164698	• 169003	173091		182197	186581	191025	` 195784
160821   160618   164817   169108   173269   177936   182309   180780   191149   195905   1608253   1606095   164832   169145   173312   178097   182555   186945   191181   195901   1608253   1606095   164832   169145   173312   178097   182554   186947   191255   195993   166335   160713   164836   169155   173370   178183   182639   187060   191366   195994   166357   160702   164842   169221   173581   178461   182730   187062   191389   196005   156425   160737   164984   169496   173682   178461   182736   187108   191400   190045   156466   160790   165014   169527   173744   178490   182738   187205   191498   196138   156506   160809   165220   109540   173820   178524   18294   187278   191504   196159   156695   161175   166482   169806   173898   178595   182940   187320   191526   190213   156695   161175   166482   169806   173898   178787   182946   187328   191694   190235   156955   161136   166487   161308   166499   169706   174096   178787   183046   187328   191894   190334   156956   1611378   165506   169709   174099   178805   183107   187413   191827   196325   156919   161375   165514   169735   174099   178805   183287   187511   191870   196353   159012   161440   165530   169848   174107   179015   183331   187448   191986   196353   159012   161456   166605   169898   174207   179122   183462   187872   191905   196555   157272   161653   166507   169848   174107   179127   183544   189012   19098   196535   157272   161653   166507   169848   174207   179122   183462   187872   192017   196556   157272   161653   166507   169848   174207   179122   183462   187872   192017   196556   167744   169895   17013   174562   179174   183570   187891   19938   196344   177292   161653   166574   169856   17013   174562   179174   183570   183561   189071   192038   196034   170223   174762   179174   183576   188907   192135   196712   167604   170700   174425   179070   17850   18378   188307   192135   196014   157604   160099   170093   174684   179307   183768   188307   192336   197		160518	164732	169056	173189	177812	182335	186670	191062	195863
160843	156185		164762	169078	173231	177834	182357		191079	195869
156253         160695         164832         169145         173312         178097         182564         186947         191255         195983           156357         160722         164842         169221         173581         178241         182702         187062         191389         196005           156425         160737         164984         169496         173581         178461         182730         187198         1940005           156406         160790         165014         169527         173744         178490         182738         187205         191498         196138           156506         160809         165220         169540         173820         178524         18294         187278         191504         196136           156608         161175         166482         169661         173898         178595         182940         187328         191626         196213           156808         161178         166487         166661         173988         178757         183046         187328         191694         196234           156871         161308         165440         165706         174080         17880         183177         183174         191874         19635 <td>156221</td> <td></td> <td>164817</td> <td></td> <td>173268</td> <td></td> <td>182369</td> <td>186780</td> <td>191149</td> <td>195905 105081</td>	156221		164817		173268		182369	186780	191149	195905 105081
166333	156243		164832		173312	178097	182584	186947	191255	195983
166257   160722   164842   169221   173581   173581   178241   182702   187062   191389   196005     156426   160737   164948   169496   173582   178451   182736   187198   191460   190045     156406   160790   165014   169527   173744   178490   182738   187205   191498   196139     156678   161051   165433   169596   173898   178595   182940   187320   191526   196139     156678   161175   165482   169661   173989   178737   183946   187320   191526   196213     156708   161178   165487   169666   174006   178787   183946   187321   191827   196325     156893   161328   165596   169799   174099   178850   183117   187413   191827   196325     156994   161437   165530   169848   174171   179015   183331   187848   191908   196356     157050   161456   165630   169848   174207   179132   183388   187870   191956   196536     157050   161456   165609   169865   174207   179132   183462   187872   192017   196565     157167   161641   165635   169888   174207   179132   183542   187872   192017   196565     157292   161653   165774   169935   174423   179177   183544   188012   192081   196071     157278   161659   165831   170093   174541   179210   183561   188037   192115   190711     157278   161659   165831   170093   174541   179210   183561   188037   192115   190711     157378   161724   165906   170198   174585   179270   183597   181150   192223   196723     157624   161724   165906   170198   174585   179270   183597   181150   192223   196723     157624   161788   166089   170083   174848   179305   183575   18866   192255   196792     157684   161825   166039   170093   174548   179307   183571   188277   192425   196094     157684   161826   166868   170198   174585   179270   183587   188150   192223   196798     157684   161826   166868   170198   174585   179270   183587   188150   192223   196798     157684   161826   166696   170709   174588   179070   183578   188371   192455   196792     157844   161903   166860   170503   174848   179307   183761   188277   192425   196793     158699   162		160713	164836	169155	173376	178183	182639	187060	191366	195984
169466		160722	164842	169221	173581	178241	182702	187062		
18506	156425	160737		169496	173582	178451	182736	187198	191460	196045
166678	156466				173744			187278	191504	196155
15609    161176   166482   169661   173089   178737   182946   187328   191694   190285   150708   161178   166487   169660   174080   178805   183117   187413   191827   196325   156857   161308   165506   169769   174080   178805   183287   187511   191870   196353   156919   161375   165514   109785   174113   178981   183290   187838   191886   190365   156942   161440   165530   169848   174107   179917   183388   187870   191955   196542   157050   161456   165665   169865   174207   179132   183482   187872   192017   196565   157167   161641   166665   166809   169865   174207   179132   183462   187872   192017   196564   157222   161653   166774   169935   174423   179177   183544   188012   192081   196671   157338   161714   165895   170113   174662   179216   183561   188037   192115   196771   157338   161714   165896   170193   174585   179274   183720   18160   192252   196792   157624   161729   166384   170223   174752   179274   183720   188165   192252   196792   157624   161752   166039   170242   174760   179282   1837872   183160   192225   196792   157684   161752   166096   170303   174848   170306   183756   188201   192316   196908   157649   161758   166096   170709   174913   179307   183761   188277   19245   196934   157608   161826   166259   170734   174904   179379   183761   188277   19245   196934   1576081   161826   166259   170734   174906   179478   18370   183837   192569   197021   157848   162030   166322   170821   175051   179417   183870   188341   192313   197020   157849   161666   166259   170734   174906   179478   183879   183837   192569   197021   157848   162201   166676   170982   175305   179458   183911   188414   192319   197105   158321   162132   166766   170982   175305   179458   183991   188444   192389   197026   157858   162262   166766   170982   175305   179458   183991   188444   192389   197026   197021   158321   162132   166582   170845   175668   179658   183903   188039   192244   197106   158304   162262   166766   170942   175687   179				169596						
1567078		161175	165482	169661		178737			191694	196285
161328	156708		165487							
168019									191827	190328
161842										
166978			165530	169848	174167	179015		187848		196535
167167	156978									
167122									192017	
167278	157167									196671
167338	157278					179210	183561	188037		196711
157608         161729         165984         170223         174752         179274         183720         188165         192252         196792           157624         161752         166039         170242         174760         179282         183748         188262         192316         196908           157642         161788         166069         170303         174848         179305         183761         188264         192345         196914           157681         161825         166095         170709         174913         179307         183761         188277         192425         196934           157696         161826         166259         170734         174644         179379         183768         188311         192513         197020           157829         161963         166274         170770         175001         179417         183870         188337         192569         197021           157844         162030         166322         170821         175047         179441         183874         188344         192736         197046           158199         162105         166576         170832         175305         179458         183911         188414         192819	157338		165895						192123	
157624         161752         166039         170242         174760         179282         183748         188262         192316         196908           157642         161788         166069         170303         174848         179305         1837755         188264         192345         196914           157681         161825         1660695         170709         174913         179307         183761         188277         192425         196934           157696         161826         166259         170734         174964         179379         183768         188311         192513         197020           157829         161963         166274         170770         175001         179417         183870         188337         192569         197021           157844         162030         166322         170821         175047         179441         183874         188344         192736         197046           158199         162105         166576         170832         175355         179458         183973         192784         197090           158321         162132         166582         170845         175405         179585         183963         188607         192856         197181				170198						190748
167642         161788         166069         170303         174848         179305         183755         188264         192345         196914           167681         161825         166095         170709         174913         179307         183761         188277         192425         196934           157696         161826         166259         170734         174964         179379         183768         188311         192513         197020           157829         161963         166274         170770         175001         179417         183870         1883337         192569         197021           157844         162030         166322         170821         175047         179441         183874         188344         192736         197046           158199         162105         166576         170832         175353         179582         183911         188414         192819         197165           158321         162105         166582         170845         175405         179585         183963         188607         192856         197181           158331         162221         166766         170942         175548         179643         183989         188607         192856				170223						196908
157681         161825         166095         170709         174913         179307         183761         188277         192425         196934           157696         161826         166259         170734         174964         179379         183768         188311         192513         197020           157829         161963         166274         170770         175001         179417         183870         188337         192569         197021           157844         162030         166322         170821         175047         179441         183874         188344         192736         197046           15809         162081         166393         170829         175305         179458         183897         188373         192784         197090           158199         162105         166576         170832         175353         179582         183911         188414         192819         197165           158321         162132         166582         170845         175405         179585         183963         188607         192856         197181           158331         162221         166766         170942         175548         179643         183963         188607         192952					174848		183755	188264	192345	196914
157696         161826         166259         170734         174964         179379         183768         188311         192513         197020           157829         161963         166274         170770         175001         179417         183870         188337         192569         197021           157844         162030         166322         170821         175047         179441         183874         188344         192736         197046           158039         162081         166393         170820         175305         179458         18397         18373         192784         197090           158199         162105         166576         170832         175353         179582         183911         188414         192819         197165           158321         162132         166582         170845         175405         179585         183963         188607         192856         197181           158331         162221         166766         170942         175548         179643         183989         188639         192924         197219           158362         162262         166767         170951         175565         179658         184063         188758         192952			166095	170709	174913					
157844         162030         166322         170821         175047         179441         183874         188344         192736         197046           158039         162081         166393         170829         175305         179458         183897         183373         192784         197090           158199         162105         166576         170832         175353         179582         183911         188414         192819         197165           158321         162132         166582         170845         175405         179585         183963         188607         192856         197181           158331         162221         166766         170942         175548         179643         183989         188639         192924         197219           158362         162262         166767         170951         175565         179658         184063         188758         192952         197230           158568         162305         166786         170996         175588         179704         184128         188773         192980         197289           158715         162455         166851         171117         175685         179745         184237         188786         193049	157696									197020
158039         162081         166393         170829         175305         179458         183897         188373         192784         197090           158199         162105         166576         170832         175353         179582         183911         188414         192319         197165           158321         162132         166582         170845         175405         179585         183963         188607         192856         197181           158331         162221         166766         170942         175548         179643         183989         188607         192956         197219           158362         162262         166767         170951         175565         179643         183989         188639         192924         197219           158568         162305         166786         170996         175588         179704         184128         188773         192980         197289           158669         162322         166829         171082         175625         179745         184237         188786         193049         197359           158715         162455         166851         171117         175687         179752         184280         188802         193056	157829							188344		197021
158199         162105         166576         170832         175353         179582         183911         188414         192819         197165           158321         162132         166582         170845         175405         179585         183963         188607         192856         197181           158331         162221         166766         170942         175548         179643         183989         188639         192924         197219           158362         162262         166767         170951         175565         179653         184063         188758         192952         197230           158558         162305         166786         170996         175588         179704         184128         188773         192980         197289           158669         162322         166829         171082         175625         179745         184237         188786         193049         197359           158715         162455         166851         171117         175687         179752         184280         188802         193056         197484           158751         162518         166853         171130         175726         179783         184345         188837         193159								188373	192784	197090
158321         162132         166582         170845         175405         179585         183963         188607         192856         197181           158331         162221         166766         170942         175548         179643         183989         188639         192924         197219           158362         162262         166767         170951         175565         179658         184063         188758         192952         197230           158558         162305         166786         170996         175588         179704         184128         188773         192980         197289           158669         162322         166829         171082         175625         179745         184237         188786         193049         197359           158715         162455         166851         171117         175687         179752         184280         188802         193056         197484           158751         162518         166853         171130         175726         179783         184345         188837         193158         197519           158768         162524         166878         171235         175932         179787         184401         188854         193421	158199	162105		170832	175353	179582	183911	188414	192819	197165
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	158321	162132								
158558         162305         166786         170996         175588         179704         184128         188773         192980         197289           158669         162322         166829         171082         175625         179745         184237         188786         193049         197359           158715         162455         166851         171117         175687         179752         184280         188802         193056         197484           158751         162518         166853         171130         175726         179783         184345         188837         193158         197519           158768         162524         166878         171235         175932         179787         184401         188854         193421         197634           158801         162613         166880         171263         176016         179820         184433         188870         193468         197652           158840         162624         166882         171269         176039         179874         184440         188935         193500         197718	158331									197219 107920
158669         162322         166829         171082         175625         179745         184237         188786         193049         197359           158715         162455         166851         171117         175687         179752         184280         188802         193056         197484           158751         162518         166853         171130         175726         179783         184345         188837         193158         197519           158768         162524         166878         171235         175932         179787         184401         188854         193421         197634           158801         162613         166880         171263         176016         179820         184433         188870         193468         197652           158840         162624         166882         171269         176039         179874         184440         183935         193509         197718										197289
158715         162455         166851         171117         175687         179752         184280         188802         193056         197484           158751         162518         166853         171130         175726         179783         184345         188837         193158         197519           158768         162524         166878         171235         175932         179787         184401         188854         193421         197634           158901         162613         166880         171263         176016         179820         184433         188870         193468         197652           158840         162624         166882         171269         176039         179874         184440         188935         193509         197718				171082	175625	179745	184237	188786	193049	197359
158751         162518         166853         171130         175726         179783         184345         188837         193158         197519           158768         162524         166878         171235         175932         179787         184401         188854         193421         197634           158801         162613         166880         171263         176016         179820         184433         188870         193468         197652           158840         162624         166882         171269         176039         179874         184440         188935         193500         197718		162455	166851	171117	175687	179752	184280	188802	193056	197484
158801         162613         166880         171263         176016         179820         184433         188870         193468         197652           158840         162624         166882         171269         176039         179874         184440         188935         193500         197718           158840         193500         193500         193701         193718         193500         193718	158751									
158840 162624 166882 171269 176039 179874 184440 188935 193500 197718										
100010 100000 100000 100000 100000 100000								188935	193500	197718
								189068 l		

	4				1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
105500	000074		000544		010007	010000			
197799	200976	203680	206544	209893	213337	216890	220605	224493	227007
197840	201020	203695	206555	209913	213532	216996	220640	224504	227069
198001	201028	203706	206567	210109	213534	217030	220671	224537	227223 227271
198242	201035	203726	206637	210112	213540	217080	220881	224548	227271
198303	201081	203728	206642	210139	213586	217081	220941	224568	227300 227301 227321 227373 227521
198322	201108	203883	206697	210174	213676	217092	221011	224577	227301
198350	201201	204079	206704	210312	213712	217101	221032	224633	227321
198382	201204	204128	206718	210378	213730	217160	221078	224672	227373
198450	201217	204131	206727	210478	213731	217280	221100	224698	227521
198537	201287	204164	206732	210479	213759	217299	221209	224754	227542
198558	201360	204206	206775	210605	213829	217317	221371	224784	997570
198581	201387	204229	206776	210611	213875	217339	221453	224790	221010
198636	201499	204236	206800	210654	213901	217344	221571		227579 227724 227743
198644	201632	204230	206933	210675	213926	217383		224812	227743
180044	201643	204353	206936	210073	213920	217383	221786	224897	227846
198654	201043	204393	200930	210712	213985	217462	221800	224926	22791:
198702	201717	204395	207046	210869	214118	217608	221816	224972	227936
198759	201718	204434	207055	211044	214130	217660	221825	224976	227995 228043 228082
198779	201808	204454	207217	211113	214204	217706	221861	224994	228043
198843	201817	204505	207235	211184	214248	217723	221863	225148	228082
198876	201820	204506	207414	211288	214364	217739	221923	22516	228105
198954	201872	204525	207501	211301	214379	217812	221974	225271	228143
198956	201949	204542	207580	211336	214412	217984	221977	225299	228219
198959	201965	204712	207647	211375	214456	218011	221978	225311	228252
198980	201997	204861	207693	211380	214529	218206	222153	225317	228143 228219 228252 228363
198986	202149	204904	207705	211443	214542	218227	222153 222208	225382	220303
199131	202285	204905	207776	211463	214569	218468	. 222215	225394	228364 228402
199185	202314	204950	207808	211486	214609	218553	999915	225413	000471
100200	202337	204955	207837	211496	214675	218656	222315 222378	225463	228471 228546 228575
199226 199317	202415	205006	207837 207868	211546	214689	210000	222686 222686	220403	228540
199335	202418	205022	207957	211550	214009	218780	222080	225479	228575
199330	202428	203022	201901	211000	214742	218828	222688	225559	228581 228610
199378	202444	205034	208057	211552	214747	218830	222896 222901	225587	228610
199420	202497	205217	•208086	211633	214771	218911	222901	225643	228635 228639
199441	202540	205392	208134	211658	214776	218919	222972	225817	228639
199476	202582	205393	208159	211682	214787	218974	222995	225842	228714 228731 228843 228938
199488	202636	205398	208291	211748	214932	219011	223008	225882	228731
199501	202664	205403	208397	211931	215023	219076	223093	225886	228843
199538	202700	205406	208486	211971	215036	219091	223098	225912	228938
199595	202717	205484	208495	211985	215053	219103	223117	225923	228980
199653	202768	205631	208498	212016	215199	219123	223144	225924	220025
199725	202791	205636	208652	212049	215224	219345	223151	225980	220020
199787	202875	205679	208657	212049 212060	215255	219349	223172	225981	228980 229025 229046 229062
199889	202914	205719	208752	212065	215395	219471	223220	225993	99002
199909	202949	205723	208836	212128	215443	219508	223231	226033	229068 229085 229086
199936	202959	205779	208849	212153	215594	219684	223249	99000	228080
200021	202973	205873	208934	212157	215594	219084 219768	000010	226097	229086
200021	203031	205923	209030	212137	015000	419/05	223313	226235	229119 229128
200024	203037	205925	209100	212278	215627	219863	223356	226281	229128
200080	203037		209100	212345	215788	219865	223461	226389	229296
200111	203100	205950	209229	212344 212527	215829	219937	223490	226429	229308 229313
200292	203116	205987	209262	212527	215847	219947	223496	226507	229313
200307	203182	206015	209320	212646	215907	219980	223603	226537	229414
200326	203242	206026	209325	212757	215953	220036	223648	226613	229779
200387	203245	206050	209384	212805	216016	220121	223723	226621	229819
200408	203337	206065	209450	212977	216082	220151	223730	226733	229844
200414	203397	206179	209480	213040	216188	220161	223879	226758	229950
200445	203499	206352	209574	213066	216345	220299	224029	226778	229967
200548	203516	206431	209662	213172	216415	220352	224043	226820	229979
200574	203526	206460	209694	213173	216599	220375	224255	226829	229986
200609	203592	206473	209725	213197	216768	220554	224445	226840	££8800
200652	203603	206499	209788	213207	216828	220574			-
200824	203630	206506	209804	213313	216879		224478	226880	
200023	200000	1 200000 1	2000V±	210010	. 210019	220593	224490	226914	. —

		azioni delle enti estrazio				Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	
Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	9829	1936	13706	1936	16634	1936	
obbligazioni		obbligazioni		obbligazioni		9944 10001	1929 1936	$13792 \\ 13821$	<b>)</b>	166 <b>63</b> 16700	1930 1936	
<del>-</del> 34	— 1936	 3945	1934	7105	1936	10038	n	13827	»	16749	1936	
179	1930	3948	1932	7111	»	10163 10286	1935 1936	1384 <b>3</b> 1387 <b>7</b>	1920 1936	$\frac{16758}{16773}$	<b>19</b> 18	
222	1919	3970	1935	7131	<b>»</b>	10348	1930 »	13909	1935	16868	1936	
$\begin{array}{c} 242 \\ 296 \end{array}$	1936	3978 3981	1935 1934	7160 7175	)) ))	10464	n	13978	1936	16989	<b>»</b> `	
382	»	3999	1935	7199	D	$10478 \\ 10484$	" 193 <b>6</b>	$14015 \\ 14088$	1901	17098 17284	<b>&gt;</b>	
398	" 1922	$\frac{4016}{4025}$	1933 1931	7205 7217	" 1935	10490	»	14137	1936	17304	1933	
$\begin{array}{c} \textbf{436} \\ \textbf{448} \end{array}$	1922	4026	1934	7222	1936	10491	»	14167 14191	1901 »	17310 17370	1934 1933	
489	1396	4042	1935	7223	»	10502 10519	39 39	14191	1936	17375	1919	
$\begin{array}{c} 505 \\ 521 \end{array}$	" 1928	4046 4055	$1934 \\ 1936$	$\begin{array}{c} 7296 \\ 7334 \end{array}$	1935 1936	10574	n	14453	n	17450	1936	
565	1936	4059	»	7360	מ	10582 10696	n n	$14506 \\ 14507$	n n	17470 17635	» >	
591	»	$4074 \\ 4075$	1935 - 1931	7387 7515	» »	10732	»	14511	ď	17745	3	
$\begin{array}{c} 636 \\ 700 \end{array}$	D D	4078	1930	7695	»	10796	. »	14516	<b>x</b> )	17801 1781 <b>2</b>	•	
719	n	4081	1936	770 <b>7</b>	"	10802 10815	n n	$14528 \\ 14585$	» »	1782 <b>8</b>	»	
720 746	» »	$4085 \\ 4089$	1935 1934	7731 7732	1935 1936	10823	x	14598	»	17847	1927	
909	»	4090	1936	7817	»	10895 10970	» »	14619 14637	n n	1785 <b>3</b> 1796 <b>4</b>	1936	,
957	D	4091	1931 1934	$\begin{array}{c} 7822 \\ 7862 \end{array}$	<b>n</b> n	11025	1922	14679	'n	17971	1929	
$\begin{array}{c} 975 \\ 1002 \end{array}$	n n	4097 4104	1934	7893	1925	11053	»	14762	n n	1802 <b>3</b> 18155	1918 193 <b>6</b>	
1012	»	4113	1933	8014	1936	1107 <b>4</b> 11098	1936 »	$14783 \\ 14796$	»	18387	» 1890	
1077	» 1926	$\begin{array}{c} 4154 \\ 4173 \end{array}$	193 <b>6</b> 1931	$8025 \\ 8078$	» »	11105	n	14847	1935	18399	1933	
$\frac{1127}{1128}$	1920 »	4177	1936	8215	n	11148 11160	D D	14853 + 14854	1936 »	18452 1845 <b>6</b>	1936	
1362	1936	4198	1933	8233	1935	11162	3	15029	" »	. 18531	•	
$1450 \\ 1553$	D D	$\begin{array}{c} 4202 \\ 4205 \end{array}$	1936 1932	$8261 \\ 8271$	1920 1936	11348	>	15265	<b>D</b>	18545	>	
1555 1576	n	4219	1935	8297	»	11385 11460	»	$\begin{array}{c} 15286 \\ 15292 \end{array}$	ע ע	$18563 \\ 18643$	1	
1691	<b>x</b>	4232	1936 1908	$8402 \\ 8462$	מ מ	11527	»	15310	D	18650		
$\begin{array}{c} 1665 \\ 1784 \end{array}$	" 192 <b>1</b>	$\frac{4263}{4296}$	1908	855 <b>1</b>	»	11535	מ	15315	" 193 <b>3</b>	$18692 \\ 18727$	7	
1923	1936	4488	1936	8559	n	11582 11600	n n	15316 15321	1936	18754	»	
1951	D D	4501 4559	ת ס	860 <b>5</b> 861 <b>1</b>	" 1921	11662	n	15331	1919	18771	<b>1934</b> ,	
$1962 \\ 1978$	»	<b>4595</b>	»	8638	1936	11816 11909	n D	15334 15388	1936 1919	$18774 \\ 18790$		
2025	ν,	4600	D	8650 8670	$1924 \\ 1934$	12071	. D	15415	1936	18791	»	
2100 2199	n n	$\begin{array}{c} 4623 \\ 4632 \end{array}$	n n	8679 8713	1934	12128	<b>)</b>	15439	1933 1936	18805 18809	,	
2201	D	4872	ď	8717	»	12183 12309	n D	15450 15467	1935	18889	Š	
2216	»	488 <b>4</b> 4895	D D	8718 8740	<b>)</b> ))	12412	D	15495	1936	19075	3004	
$\begin{array}{c} 2266 \\ 2273 \end{array}$	»	4998	»	8770	1932	12516 12577	<b>19</b> 10	15593 15651	» »	19111 19171	193 <b>4</b> 1936	
2306	»	5086	»	8779 8812	1936	12603	»	15665	»	19273	1928	
$2342 \\ 2348$	»	5115 5238	" 1935	8849	1925	12642 12646	D	15726 15784	» »	19305 19321	1936	
2381	n	5304	1936	8862	1929	12646 12690	n n	15832	»	19331	1934	
2436	n n	5397 5539	1898	8902 8957	1924 1936	12738	D	15865	»	19336	<b>»</b> .	
$2477 \\ 2483$	»	5685	1936	$\bf 8972$	10	12757 12821	D D	15981 16027	D D	19378 19456	1936	
<b>25</b> 08	»	5717 5726	»	$8981 \\ 9022$	1928 1936	12840	,	16104	<b>»</b>	19510	>	
$2556 \\ 2599$	n n	5836	D D	9022	1930	12871 13111	n n	16132 16176	,	1956 <b>3</b> 19605	,	
2628	»	5967	D	9062	»	13202	1933	16181	»	-19816	1935	
2636	» »	$6039 \\ 6348$	1925	9068 9093	1935 1936	13232	1918	16183	3	19828	1936	
2812 2930	1934	6459	1936	9145	»	$13234 \\ 13264$	1936	$16190 \\ 16235$	)) 30	19862 19901	,	
3004	1936	6471	1935 1936	$9198 \\ 9202$	30 30	13296	1918	16277	D	19928	•	
3010 3047	$1934 \\ 1936$	6483 6509	1930	9281	»	13299	1920 <b>1</b> 936	16306 16335	» 1924	20137 20185		
3411	n	6645	D.	9317	ъ.	$13372 \\ 13419$	1930	16436	1934	20553	»	
3427	1930 1936	$\begin{array}{c} 6672 \\ 6742 \end{array}$	1922	9421 9468	» >	13429	<b>)</b>	16462	1936	20608	1922	
$\frac{3434}{3476}$	1930	6751	1936	9521	»	13439 13500	n n	$16471 \\ 16479$	1924 »	20701 20716	1936	
3541	,	680 <b>3</b> 680 <b>4</b>	» »	953 <b>3</b> 95 <b>37</b>	» »	13543	1935	16594	1936	20787	•	
$\frac{3651}{3810}$	n n	6928	n n	9562	1918	13609	1936	16622	•	•	•	
3823	1932	7009	1934	9569	1936							
3855 3926	1936 1933	70 <b>13</b> 7019	1936 »	9760 9775	" 1934		_			Livornesi di	Serie Z	
3942	1934	7035	•	9784	1936	estratte neg	li anni 193	2 e preceder	nti sono pr	escritte.		

Numario dalla Numario della Numario della Numario della dell	7058 7060 7080 7141 7194 7237 7256 7304 7343 7395 7415 7470 7514 7516 7603 7664 7667 7696 7738 7805 7836 7858 7858 7815 7828 8016 8118 8167 8199	1936 3 3 3 3 3 3 3 4 1936 1930 1936 1914 1936 1915 3 1936 1915 3 1938
Color	7080 7141 7194 7237 7251 7256 7304 7343 7345 7415 7438 7470 7514 7516 7603 7664 7667 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1914 1936 1936 1936 1936 1914 1936 1915 "
6 1919 1704 1934 4398 1936 762 2 4399 3 26 1936 1706 1936 1405 2 768 3 4428 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	7194 7237 7251 7256 7304 7343 7395 7415 7438 7470 7514 7603 7664 7667 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1936 1930 1936 1914 1936 " 1915 " 1936
26	7237 7251 7256 7304 7343 7395 7415 7438 7470 7516 7603 7664 7667 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1936 1930 1936 1914 1936 " 1915 " 1936
304 1928 1724	7256 7304 7343 7345 7415 7438 7470 7514 7516 7603 7664 7667 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1936 1930 1936 1914 1936 " 1915 " 1936
320 1936 1839	7304 7343 7395 7415 7438 7470 7514 7516 7603 7664 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1936 1930 1936 1914 1936 " 1915 " 1936
339	7343 7395 7415 7438 7470 7514 7516 7603 7664 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1936 1930 1936 1914 1936 " 1915 " 1936
413 1936 1892	7415 7438 7470 7514 7516 7603 7664 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1936 1930 1936 1914 1936 " 1915 " 1936
489 1934 1919	7438 7470 7514 7516 7603 7664 7667 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1936 1930 1936 1914 1936 " 1915 " 1936
606         >         1971         1922         4664         ,         9600         ,         4854         1031           508         >         2006         y         4747         1920         1060         y         4857         1938           537         >         2006         y         4748         s         1142         y         4003         1932           580         >         2150         1920         4760         1936         1176         y         4003         1932           623         1920         2286         1910         4763         1888         1208         1913         4906         1928           647         1920         2286         1910         4763         1888         1208         1913         4906         1928           653         1923         2335         y         4889         y         1334         1936         4975         1935           661         y         2366         1918         4905         1936         1419         y         6059         y           705         1936         2416         y         5185         1934         1482         y         5	7514 7516 7603 7664 7667 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1930 1936 1914 1936 " 1915 " 1936
508         >         2000         1936         4711         1918         698         n         4370         1038         614         n         2006         n         4748         n         1142         n         4892         p         657         n         2099         n         4748         n         1142         n         4803         1932         1930         1832         1932         1930         4803         1932         1933         4903         1932         1933         4803         1933         4806         1928         467         1936         4823         1936         1310         1906         4967         1919         653         1923         2335         n         4883         n         1334         1936         4903         1936         668         1936         2359         1910         4892         1932         1393         y         4993         1936         668         1936         2359         1910         4892         1932         1393         y         4993         1936         668         1936         2410         n         8502         1936         1419         n         6059         n         674         1904         2410         <	7516 7603 7664 7667 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1936 1914 1936 " 1915 " 1936
614         >         2066         »         4747         1920         1060         »         4882         »           637         >         2099         »         4760         1936         11142         »         4905         1932           690         »         2150         1920         4760         1936         11176         »         4905         1933           623         1929         2236         1910         4763         1898         1208         11176         »         4905         1933           647         1920         2287         1936         4823         1936         1310         1906         4975         1935           658         1936         2359         1910         4892         1932         13334         1936         4975         1935           661         »         2306         1918         4995         1936         1419         ,         6059         »           705         1936         2416         »         5185         1934         1482         »         5113         »           797         1936         2519         1935         5258         1930         1613	7603 7664 7667 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1914 1936 " 1915 " 1936 - " "
Section   Sect	7667 7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1915  1936    1935
623 1929 2236 1910 4763 1898 1208 1910 1906 4967 1919 653 1923 2335	7696 7738 7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	1915 1936 "" "" ""
647 1920 2267 1936 4823 1936 1310 1906 4967 1919 653 1923 2335	7805 7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	» » 1935
668 1936 2359 1910 4892 1932 1393 2 4003 1936 661    n 2366 1918 4965 1936 1419    n 56059    n 2366 1918 4965 1936 1419    n 56059    n 2366 1918 4965 1936 1419    n 56059    n 2366 1918 4965 1936 1419    n 56059    n 2366 1918 4965 1936 1419    n 56059    n 2366 1918 4965 1936 1419    n 56059    n 2366 1936 2416    n 5183    n 41474 1935 5108    n 5113    n 5706 1927 2434 1921 5257 1925 15600 1936 5116    n 5707 1936 2519 1935 5258 1930 1513    n 5165 1938 1832    n 2526 1936 5259 1936 1613    n 5165 1938 1872 1899 2623 1898 5273 1910 1689 1930 5240    n 874 1919 2948 1936 5290 1933 1716 1936 5315 1930    876 1910 2689 1932 5331 1936 1726    n 5318 1936 877 1917 2710 1936 5485 1934 1818    n 5302    n 880 1911 2743 1923 5603 1918 1834    n 5372    n 881 1909 2754 1936 5610 1936 1849    n 5407    n 885 1936 2763    n 5689    n 2019    n 5423    n 884 1930 2854    n 5689    n 2019    n 5423    n 984 1930 2854    n 5689    n 2019    n 5449    n 1940 1946 1936 1936 1936 1936 1936 1949 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7836 7858 7915 7982 8016 8118 8167	» » 1935
661	7858 7915 7982 8016 8118 8167	" " 1935
705	7982 8016 8118 8167	1935
760 1927 2434 1921 5257 1925 1500 1936 5116	8016 8118 8167	1935
832         x         2526         1936         5258         1930         1513         x         5165         1938           872         1899         2623         1898         5273         1910         1689         1930         5240         x           874         1919         2648         1936         5290         1933         1716         1936         5315         1930           876         1910         2689         1932         5331         1936         1726         x         5318         1936           877         1917         2710         1936         5485         1934         1818         x         5382         x           880         1911         2743         1923         5603         1918         1834         x         5372         x           881         1909         2754         1936         5689         x         2019         x         5407         x           885         1936         3006         1935         5704         x         2019         x         5407         x         2019         x         5449         x         895         1936         3006         1935         5714	8167	1000
872 1899 2623 1898 5273 1910 1689 1930 5240 " 874 1919 2648 1936 5290 1933 1716 1936 5315 1930 876 1910 2689 1932 5331 1936 1726 " 876 1917 2710 1936 5485 1934 1818 " 877 1917 2710 1936 5485 1934 1818 " 880 1911 2743 1923 5603 1918 1834 " 881 1909 2754 1936 5610 1936 1849 " 885 1936 2763 " 885 1936 2763 " 885 1936 2763 " 894 1930 2854 " 9 5699 " 2019 " 2019 " 2029 " 2040		1936
874 1919 2648 1936 5290 1933 1716 1936 5315 1930 876 1910 2689 1932 5331 1936 1726		1934 1936
877 1917 2710 1936 5485 1934 1818	8212	n
880       1911       2743       1923       5603       1918       1834       p       5372       p         881       1990       2764       1936       5610       1936       1849       p       5407       p         885       1936       2763       p       5689       p       2019       p       5423       p         894       1930       2854       p       5699       p       2019       p       5423       p         895       1936       3006       1935       5704       p       2140       1914       5456       p         908       1921       3034       1936       5813       p       2222       1931       5495       1904         924       1936       3109       p       5822       p       2249       1936       5496       1901         950       p       3163       p       5875       p       2271       p       5496       1901         952       p       3184       p       5946       p       2458       p       5498       1927         1092       p       3219       p       5952       1924       2470	8239 8326	" 1916
881 1909 2754 1936 5610 1936 1840	838 <del>4</del>	1935
894       1930       2854       " 5699       2083       " 5449       "         895       1936       3006       1935       5704       " 2140       1914       5456       "         908       1921       3034       1936       5813       " 2222       1931       5495       1904         924       1936       3109       " 5822       " 2249       1936       5496       1901         950       " 3163       " 5875       " 2271       " 5497       1895         952       " 3184       " 5946       " 2458       " 5498       1927         1092       " 3219       " 5952       1924       2470       " 5500       1923         1101       1918       3254       " 6009       1935       2485       1919       5505       1910         1142       1936       3297       1934       6023       1920       2681       1936       5522       1936         1165       1936       3420       1936       6142       1936       2729       " 5535       1926         1177       1929       3424       1910       6257       " 2905       1935       5537       1936 <t< td=""><td>8460 •</td><td>1936</td></t<>	8460 •	1936
895     1936     3006     1935     5704     *     2140     1914     5456     *       908     1921     3034     1936     5813     *     2222     1931     5495     1904       924     1936     3109     *     5822     *     2249     1936     5496     1901       950     *     3163     *     5875     *     2271     *     5497     1895       952     *     3184     *     5946     *     2458     *     5498     1927       1092     *     3219     *     5952     1924     2470     *     5500     1923       1101     1918     3254     *     6009     1935     2485     1919     5505     1910       1142     1936     3297     1934     6023     1920     2681     1936     5522     1936       1165     1936     3420     1936     6142     1936     2729     *     5535     1926       1177     1929     3424     1910     6257     *     2905     1935     5537     1936       1178     *     3465     1936     6342     1934     2930     1936	8513 8560	n) n
924         1936         3109         " 5822         " 2249         1936         5496         1901           950         " 3163         " 5875         " 2271         " 5497         1895           952         " 3184         " 5946         " 2458         " 5498         1927           1092         " 3219         " 5952         1924         2470         " 5500         1923           1101         1918         3254         " 6009         1935         2485         1919         5505         1910           1142         1936         3297         1934         6023         1920         2681         1936         5522         1936           1165         1936         3420         1936         6142         1936         2729         " 5535         1926           1177         1929         3424         1910         6257         " 2905         1935         5537         1936           1178         " 3465         1936         6342         1934         2930         1936         5579         "           1179         1936         3578         " 6486         1936         2968         " 5585         "           1257	8593	1891
950	8596 8605	1936 1925
952         " 3184         " 5946         " 2458         " 5498         1927           1092         " 3219         " 5952         1924         2470         " 5500         1923           1101         1918         3254         " 6009         1935         2485         1919         5505         1910           1142         1936         3297         1934         6023         1920         2681         1936         5522         1936           1165         1936         3420         1936         6142         1936         2729         " 5535         1926           1177         1929         3424         1910         6257         " 2905         1935         5537         1936           1178         " 3465         1936         6342         1934         2930         1936         5579         "           1179         1936         3578         " 6486         1936         2968         " 5585         "           1257         1908         3618         " 6511         " 2974         " 5623         "           1258         1933         3633         1911         6534         " 3031         " 5625         "           1267 </td <td>8641</td> <td>1936</td>	8641	1936
1101     1918     3254     n     6009     1935     2485     1919     5505     1910         1142       1936       3297       1934       6023       1920       2681       1936       5522       1936         1165       1936       3420       1936       6142       1936       2729       n       5535       1926         1177       1929       3424       1910       6257       n       2905       1935       5537       1936         1178       n       '3465       1936       6342       1934       2930       1936       5579       n         1179       1936       3578       n       6486       1936       2968       n       5585       n         1257       1908       3618       n       6511       n       2974       n       5623       n         1258       1933       3633       1911       6534       n       3031       n       5625       n         1267       1936       3673       1936       6549       n       3053       n       5665       n         1320       1927       3682       n       6565       n       3055       <	8669	<b>»</b>
1142       1936       3297       1934       6023       1920       2681       1936       5522       1936         1165       1936       3420       1936       6142       1936       2729       2535       1926         1177       1929       3424       1910       6257       2905       1935       5537       1936         1178       n       '3465       1936       6342       1934       2930       1936       5579       n         1179       1936       3578       n       6486       1936       2968       n       5585       n         1257       1908       3618       n       6511       n       2974       n       5623       n         1258       1933       3633       1911       6534       n       3031       n       5625       n         1267       1936       3673       1936       6549       n       3053       n       5665       n         1320       1927       3682       n       6665       n       3053       n       5708       1933         1322       1924       3715       n       6665       n       3058       n </td <td>869<del>4</del> 8760</td> <td>n</td>	869 <del>4</del> 8760	n
1177     1929     3424     1910     6257     "     2905     1935     5537     1936       1178     "     '3465     1936     6342     1934     2930     1036     5579     "       1179     1936     3578     "     6486     1936     2968     "     5585     "       1257     1908     3618     "     6511     "     2974     "     5623     "       1258     1933     3633     1911     6534     "     3031     "     5625     "       1267     1936     3673     1936     6549     "     3053     "     5665     "       1320     1927     3682     "     6565     "     3055     "     5708     1933       1322     1924     3715     "     6625     1918     3058     "     5791     1925       1325     1936     3719     "     6769     1900     3076     "     5793     1926       1326     1931     3831     "     6786     1936     3176     1915     5894     1936	8787	1935
1178       " 3465       1936       6342       1934       2930       1036       5579       "         1179       1936       3578       " 6486       1936       2968       " 5585       "         1257       1908       3618       " 6511       " 2974       " 5623       "         1258       1933       3633       1911       6534       " 3031       " 5625       "         1267       1936       3673       1936       6549       " 3053       " 5665       "         1320       1927       3682       " 6565       " 3055       " 5708       1933         1322       1924       3715       " 6625       1918       3058       " 5791       1925         1325       1936       3719       " 6769       1900       3076       " 5793       1926         1326       1931       3831       " 6786       1936       3176       1915       5894       1936	8836 8868	1933
1179     1936     3578     "     6486     1936     2968     "     5585     "       1257     1908     3618     "     6511     "     2974     "     5623     "       1258     1933     3633     1911     6534     "     3031     "     5625     "       1267     1936     3673     1936     6549     "     3053     "     5665     "       1320     1927     3682     "     6565     "     3055     "     5708     1933       1322     1924     3715     "     6625     1918     3058     "     5791     1925       1325     1936     3719     "     6769     1900     3076     "     5793     1926       1326     1931     3831     "     6786     1936     3176     1915     5894     1936	8876	1936
1258     1933     3633     1911     6534     *     3031     *     5625     *       1267     1936     3673     1936     6549     *     3053     *     5665     *       1320     1927     3682     *     6565     *     3055     *     5708     1933       1322     1924     3715     *     6625     1918     3058     *     5791     1925       1325     1936     3719     *     6769     1900     3076     *     5793     1926       1326     1931     3831     *     6786     1936     3176     1915     5894     1936	8934	D .
1267     1936     3673     1936     6549     3053     5665     3053     5665     3055     5708     1933       1320     1927     3682     6565     3055     5708     1933       1322     1924     3715     6625     1918     3058     5791     1925       1325     1936     3719     6769     1900     3076     5793     1926       1326     1931     3831     6786     1936     3176     1915     5894     1936	8969 8982	1934 1936
1322     1924     3715     »     6625     1918     3058     »     5791     1925       1325     1936     3719     »     6769     1900     3076     »     5793     1926       1326     1931     3831     »     6786     1936     3176     1915     5894     1936	8998	»
1325     1936     3719     »     6769     1900     3076     »     5793     1926       1326     1931     3831     »     6786     1936     3176     1915     5894     1936	9063 9157	" 1933
1326 1931 3831 * 6786 1936 3176 1915 5894 1936	9174	1931
	9176 9200	1929
1360 1925 3972 » 6967 1906 3354 » 5937 »	9200 9205	1936
1997 1918 4068 » 6975 1936 3485 » 5963 »	9272	>
1463 » 4123 1919 7056 » 3491 » 6062	9292 9315	2
1465 1929 4127 1936 7063 » 3614 1926 6153 »	9343	, , ,
1546 1936 4317 » 7065 » 3664 1936 6183 » 1561 » 4322 1936 7091 1935 2713 1934 6934 »	9354 9376	•
1661	9376 9422	n n
NB Le Obbligazioni delle Ferrovie Livornesi di serie B 3802 1932 6271 1932	9424	<b>3</b>
estratte negli anni 1932 e precedenti sono prescritte.  3824 1936 6300 1936 3861 " 6316 "	9442 9456	<b>3</b> 20
3927 > 6362 >	9582	1935
Elenco delle Obbligazioni delle Ferrovie Livornesi - Serie C 3989 " 6369 " 6436 "	9589 96 <b>3</b> 5	1936
sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso.	9749	»
Numero Anno Numero Anno Numero Anno 4010 » 6708 1914	9802	D -
delle della delle della della della della della della pubbligazioni estrazione obbligazioni estrazione della	9825 9838	7
4124 1936 6816	9876	>
<b>32 1936</b> 149 1936 262 1936 4183 » 6877 1934 <b>37 »</b> 150 » 278 » 4191 1935 6906 1936	9919 9930	<b>2</b>
61 1934 153 361 3 4222 1336 6937 »	10065	1929
129 1986 217 • 409 • 4242 • 7023 •	10101	1936

			•								
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
onnigazioni	-	obbligazioni —	estruzione	- 1	estrazione —	obbligazioni —	estrazione	-			
10119 10226	1918 1933	13414 13480	1935 1936	17035	1936	20429	1936	$23468 \\ 23531$	1936	28695 . 28726	1936 ·
10270	1936	13580	1895	17098 17136	1918 1936	20517 20527	» »	23558	33 29	28759	
10314	»	13594	1936	17157	1902	20530	» '.	23571	ø	28763	
10427 $10515$	» »	13610 13623	$1925 \\ 1936$	$17172 \\ 17179$	1904 1936	20533 20640	» »	$23663 \\ 23675$	" 1908	28780 28806	) )
10591	»	13675	1928	17236	1930 »	20653	»	23683	1936	28818	»
10595	»	13700	1936	17264	"	20694	<b>»</b>	23709	1935	28859	" "
10645 10654	» »	13740 13780	» »	$17509 \\ 17728$	1915 1936	20778 20801	» »	$23732 \\ 23739$	1936 »	28922 28938	192 <b>6</b> 193 <b>6</b>
10705	»	13942	»	17742	1920	20897	»	23992	»	. <b>28957</b>	»
10807	1933 1936	13962	»	17806	1914	20900	» »	23998	<b>3</b> 0 D	29021 29055	<b>&gt;</b>
1085 <b>3</b> 10874	1930 »	13979 $14058$	" 1934	$17809 \\ 17884$	1936	20925 21169	n 10	24004 24006	1902	29080	, i
10893	»	14085	1932	17912	n	21175	»	24050	1921	29092	>
10897 10901	191 <b>3</b> 1936	14176 14189	1936 1916	$\frac{17916}{18002}$	1929 1936	$21182 \\ 21229$	$1931 \\ 1927$	$24191 \\ 24241$	1936 »	29160 29241	<b>&gt;</b>
10984	,»	14190	1931	18043	1930 »	21234	1936	24259	»	29330	•
10989	»	14245	1936	18103	»	21256	»	24337	» 1021	29342 29371	<b>&gt;</b>
11015 11019	" 1910	14277 14380	)) 10	18125 18165	n n	21260 21274	193 <b>6</b> »	$24426 \\ 24498$	1931 1936	29400	•
11087	1900	14402	1935	18178	,	21294	20	24548	n	29411	,
11091	1931	14413	1936	18254	»	21431	)) ))	24557 24560	73 20	29429 29513	193 <b>5</b> 193 <b>6</b>
11099 11118	$1890 \\ 1903$	14422 14439	) (4	18261 18288	»	$21474 \\ 21566$	. <i>"</i>	24624	))	29580	2000
11120	1936	14486	×	18413	n	21667	v	24635	1933	29581	. >
11121 11122	» 1891	14496 14520	" 1935	$18425 \\ 18452$	39 39 .	21696 21706	D D	$24679 \\ 24682$	1936 1917	29637 29659	
11132	1903	14567	1936	18471	<i>"</i> .	21752	»	24716	1936	<b>2</b> 9668	•
11214	1936	14642	. "	18491	1935	21779	»	24721	»	29935 30141	<b>&gt;</b>
11256 11276	1919 1924	14770 14836	1935	18529 18540	1936 1935	$21791 \\ 21824$	n n	$24738 \\ 24771$	n n	30229	1934
11288	1936	14917	1936	18559	1936	21826	»	24814	1926	30277	1936
11328	1927	14933	1923	18576	»	21914	1934 1936	24847	1927 1936	30328 30400	1929
11330 11379	1935 »	14995 15068	1936 »	18615 18670	1935 1936	21958 21972	1990	$24911 \\ 24922$	1990 »	30419	1936
11429	1914	15141	<b>3</b>	18715	»	22001	n	25001	n	30451	•
11464 11471	1936 »	15173 15239	» »	$18742 \\ 18779$	» 1935	22055 22093	<b>39</b> 39	$25114 \\ 25194$	<b>2</b> 20	30495 30521	1934
11483	»	15315	1913	18795	1936	22033 22118	1935	25257	n	<b>3</b> 05 <b>50</b>	1915
11550	, <b>»</b>	. 15391	1936	18807	1935	22152	1936	25268	» `	30566	1936
$11552 \\ 11592$	" 1936	$\begin{array}{c} 15392 \\ 15591 \end{array}$	» »	$18836 \\ 18842$	1936 »	22158 22199	" 1935	$\begin{array}{c} 25318 \\ 25353 \end{array}$	» »	30590 30603	» >
11641	»	15613	1914	18844	<b>3</b>	22214	1936	<b>25366</b>	"	30650	>
11697	»	15707 15745	1936 »	$18893 \\ 18932$	» »	$22299 \\ 22372$	n n	$\begin{array}{c} 25420 \\ 25453 \end{array}$	D D	30675 30679	. >
$11771 \\ 11820$	<b>x</b> >>	15750	»	18956	1935	22453	מ	25488	n	<b>3</b> 078 <b>9</b>	•
11849	1934	15794	»	18969	1936	22476	D	25512	<b>D</b>	30 <b>797</b> 30939	•
11861 11866	1931 1936	15826 15836	<b>)</b>	18987 19010	" 1935	22523 22545	30 30	25574 2557 <b>5</b>	n n	3094 <b>3</b>	. »
11901	1933	15922	1935	19093	1936	22559	»	25583	»	30949	1935
11950	1935	15951 160 <b>32</b>	1936	1916 <b>4</b> 19169	)) ))	$22610 \\ 22642$	35 35	25591 25655	n n '	30964 31017	1936
11951 12001	1936 1935	16032	1923 1936	19196	1915	22692	1934	25682	» »	3102 <b>1</b>	,
12002 12058	<b>»</b>	16077	»	19277	1935	22761	1936	25691	n -	31034 31042	<b>&gt;</b> .
12058 12059	1936	16112 16221	)) ))	19328 $19374$	» 1936	22824 22838	» »	$25697 \\ 26276$	n 1928	31042	" 1932
12117 12231	»	16257	»	19381	»	22846	1934	26391	1936	31145	1935
12231	»	16331	D -	19414	» »	22933 22955	1936 1920	$26438 \\ 26470$	» »	31146 31158	1936
$\begin{array}{c} 12255 \\ 12307 \end{array}$	n n	16381 16446	n n	19427 $19441$	»	22964	1923	26477	»	31207	<b>y</b>
12351	D	16447	D	19514	»	22966	1908	26537	n	31276 31279	1935 1932
12376 12473	»	16524 1 <b>6543</b>	) )	19535 19683	1932	22967 22968	1912 1915	$26540 \\ 26634$	n »	31377	1932 1920
12480	n	16556	1932	19747	1924	22978	1935	<b>2664</b> 0	n	31385	1936
12574	» 	16568	1936	19795 19836	1936 1935	22981 23055	» 1929	$27743 \\ 27745$	$\begin{array}{c} 1928 \\ 1934 \end{array}$	31395 31407	
12596 12633	)) ))	$16608 \\ 16682$	<b>3</b> )	19906	1936	23059	1934	27771	1927	31519	. »
12824	>	16685	1935	19932	»	23103	1936	28266	1936	31539	<b>»</b>
12833 12842	» >	16717 16757	1936	20023 20037	» *	23132 23167	1935 1936	28309 28421	» »	3155 <b>3</b> 3155 <b>9</b>	<b>3</b> 9
12874	D	16798	»	20077	'n	23177	1934	28440	» ·	31592	1927
12991	1924	16802	<b>3</b> )	20126	1925	23223	1936	$28478 \\ 28527$	" 1935	$\frac{31621}{31622}$	193 <b>6</b> 1911
13001 13126	1936 1920	16827 16844	" 1935	$20200 \\ 20227$	1936 »	23230 23298	n n	28557	1936	31636	1936
13190	1936	16907	1936	20277	n	23304	1931	28578	1910	31642	<b>x</b>
$13243 \\ 13294$	n n	16909 16912	n n	20307 20308	1931	23317 23323	1936 »	28587 28588	» »	3166 <b>3</b> 3180 <b>7</b>	» .
13321	3	16941	»	20358	1928	23362	1935	28615	1914	3185 <b>3</b>	•
13337	3	16971	>	20391	1934	23412	1936	28675	1936	31875	•

							741					
						<b>\</b>	_		•			
1	Tumero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno della	Numero delle	Anno della	Numer <b>o</b> delle	Anno della
ahl	delle	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	
ODL		-	-			_	-	_	-,	_	<del>-</del>	- ,
•	31877	1936	<b>3</b> 645 <b>4</b>	1933	40337	1936	43839	1936	46920	1936	49712 .	1936
	31881	* .	36481	1934	40375	1930 »	<b>43</b> 840	)	46957	<b>3</b> 0.	50019	2000
	31903	» ·	36712	1927	40394	1934	43842	»	46991	»	50125	<b>)</b>
	31904	2	36816	1936	40438	1927	43867		47000	,	50128	<u>-</u>
•	31932	ŝ	36828	1330 ·	40441	1934	43914		47051	, ,	<b>5</b> 0159	. 10
	32014	,	36903	»	40467	1936	43979	. »	47088	, .	50169	<b>n</b>
•	32030	í	36909	ď	40539	799G	43994	· >	47111	, ,	50175	1914
	32138	í	36980	~	40571	ď	44039	1891	47130	1935	50198	1936
	32136 32296	2	<b>37</b> 070		40583	»	44040	1929	47146	1936	50280	1935
	32608	2	37070 37080	<b>3</b>	40621	1920	44163	1913	47172	) )	50350	1936
	82625	÷	37120	, D	40627	1934	44169	1936	47221	1924	<b>5</b> 0350	2000
	32641	Ś	37162	»	40632	1933	44180	1990	47253	1914	50496	»
	32668	,	37238	1935	40634	1936	44266	n	47302	1934	50532	~
	02000 00000	2	37302	1936	4067 <b>7</b>	1930		1935	47309	1936	50538	
	32820 32843		37319	1928	40691	1927	44267 44281	1930	47315	1934	<b>5</b> 05 <b>67</b>	<b>~</b>
	320 <del>4</del> 3 32989	Ś	<b>37319 37329</b>	1926	40691 40692	1926	44270	1936	47320	1936	50592	
	33017	•	37532	1935	40696	1936	44372 44465	1990	47326 47336	) )	50646	•
	33017 33073	Ś	37544	1936	40710	1920	44400	1923	47338	» »	50663	
-	გე∪ <i>1</i> ე გეი∩ 1		37645	1990	41035	1936	44466	1923	47340	,, ,,	50701	
3	33201 33210	•	37653	" 3		1935	44487	1930		-	50810	
3	53210 55550	-	37654	· "	41118	1936	44555		47363	<b>&gt;</b>	50813	-
3	33238 33430	[	37683	" 1934	41149 41214	1934	44559	» »	<b>4</b> 742 <b>3</b> <b>4</b> 742 <b>7</b>	1934	50832	.,,
	5343U	•	37754	1934	41010	1927	44560		47420		<b>5</b> 0876	1934
	33457 33616		37754 37773	1930	$\frac{41216}{41228}$	1927	44566	1933	47436	1935 1934	50981	1934
•	33627	,	37773 37779			1930	44655	» 1936	47474 47696	1934	51024	1936 1915
	5302/ 5084≅	,	37779 37807	1935	<b>4</b> 1249 <b>4</b> 1306	1923	44656	1936			51024 51072	1915
	33645 33655 33677	• •	37821	1936			44668		47736	> -	01072 51104	1925
	33000 00077		3/021	1935	41374	1936	44711	1936	47754	>	51124 51134	1914
	83077 8888		37879 37898	1936	41387 41418	;	44941	>	47811	<b>»</b>	51134 51142	1935
- 1	33683 33802	:	37909	1934	41418	,	44960	>	47834 47886	" 1926	01144 51007	1939
	33815		37918	1936	41430 41479	•	44967	1915	47898		51207 51367	1936
	33911 .	, ,	37945	1990	41534	1928	45057	1936	48027	1936	51423	1935
	34010	1935	37946	» »	41629	1936	45158	1830	48045	n n	51423 51480	1936
:	34203	1932	38004	~	41766	<b>3</b>	45168 45176	1925	48062	1935	<b>51</b> 515	1830
;	34222	1936	38019	2	41807	×	45181	1936	48063	1936	51524	1929
	3 <b>4</b> 246	3	38029	»	41821	1935	45184	1990	4810 <b>6</b>	1890 »	51561	1935
	34270	,	3819 <b>3</b>	ž	41822	1934	45188	1925	48114	,	<b>5</b> 1580	1936
	34279	,	38238		41850	1936	45219	1936	48128	, ,	51582	3
	<b>34</b> 394		3832 <b>7</b>	»	41924	1330	45270	*	48166	, ,	51602	1936
3	<b>344</b> 43	<b>2</b>	38350	 D	41936		45275	»	48187	, , ,	51660	1935
	<b>844</b> 55	, 1	38374	n	41949	•	45371	»	48193	ž .	51707	1936
	34521	>	38428	1934	42061		45374	»	48216	,	51746	) )
	34531	>	38517	1935	42129	•	45438		48229	D	51768	»
3	34612	1935	38529	1936	42132	•	45534	, ,	48292	'n	51783	, »
	34656	1929	38546	>>	42152	•	45636	2	48301	n	51807	
	34687	1936	38639	»	42189	•	45643	<u> </u>	48302	1931	51851	
	34695	>	38689	»	42370	. ,	45657	2	48364	1936	52065	. >
	34724	>	38744	»	42401	>	45668	•	48365	3	52100	
	34753	>	38833	1923	42403	1935	45694		48393	•	52235	
	34773	D	<b>3</b> 898 <b>9</b>	1936	42448	1936	45751	,	48465	1926	52240	»
	34847		<b>3</b> 90 <b>48</b>	20	<b>4</b> 2477	•	45770	,	48482	1923	52319	. »
	35023	>	<b>3</b> 905 <b>1</b>	>	<b>42489</b>	*	45854	2	48485	1936	52420	
	35053	>	<b>3</b> 908 <b>0</b>	<b>»</b> ·	42497	•	45883	•	48493	<b>D</b>	52479	1935
	35060	n	39082	· <b>b</b>	42590	1926	45962	>	48507	>	<b>524</b> 80	1933
	35130	1935	39169	n	42729	1936	46048	2	48513	,	<b>5</b> 252 <b>3</b>	1936
	35148	ď	39220	1933	42781	1934	46087	<b>»</b>	48730	3	<b>52</b> 525	1935
	35156	×	<b>393</b> 00	1936	<b>4</b> 2870	1927	46107	2	<b>48742</b>	ж.,	52562	1936
;	35162	20	39352	1931	42914	1935	46141	>	<b>4</b> 87 <b>49</b>	>	52631	»
:	35163	1936	39456	1936	42921	1936	46287	2	48794	1923	52657	>
	35184	3	39482	D	42973	` »	46295	n	<b>4</b> 88 <b>78</b>	1936	52764	1933
	35239	»	39511	1933	<b>4</b> 302 <b>5</b>	»	46331	<b>3</b>	48888	n a	52779	1918
	<b>3</b> 5346	>	39519	1936	<b>43</b> 038	•	46350	D	48927	<b>»</b>	52839	1914
	<b>35</b> 359	•	39540	»	43042	•	46352	D	48934	>	<b>52868</b>	1936
	35407	>	39543	1935	<b>43</b> 08 <b>8</b>	>	46391	70	48944	>	52942	<b>)</b>
	35447	<b>3</b>	39666	1920	43099	1935	46448	2	<b>49</b> 02 <b>3</b>	>	52965	>
	35481	<b>)</b>	<b>39</b> 68 <b>4</b>	1936	43238	1936	46450	*	49026	<b>3</b>	52990	>
	35525	1935	39768	D	43250	*	46473	20	49065	>	52992	>
	35647	1936	39821	1934	43254	1916	46474	>	49234	D	53000	<b>x</b>
	35714	D	39949	1925	43330	1936	46507		49269	1920	<b>53</b> 00 <b>9</b>	1935
	35747	<b>x</b>	39966	1936	<b>43</b> 35 <b>2</b>	»	46515	n	49273	1936	53015	1936
:	36030	<b>b</b>	39982	D.	43435	1935	46681	ø	49299	a	53071	ď
;	36053	2	40014	D	43436	1936	46699	n	49355	v	53118	3
	36088	<b>3</b>	40030	n	43481	"	46711	ď	49413	n	<b>5</b> 3137	э
	36107	<b>3</b>	40049	»	43482	1935	46726	D	49483	1934	53179	>
	36167	<b>ນ</b> -	40104	D	43606	1936	46728	3	49491	1936	<b>5</b> 3263	2
;	36218	D -	40108	<b>D</b>	43617	»	46748	20	49495	D	53275	1929
;	36350	<b>D</b>	40145	ď	43668	»	46806	20	49504	æ	53286	1936
	36389	D	40180	39	43686	"	46822	39	49561	*	53315	n n
	36403	<b>D</b>	40212	<b>3</b>	43700	1925	46835	<b>3</b> 0	49579	n	53334	»
4	86453	3	<b>4</b> 0258	D	43721	1936	46839	D	49582	. 3	53352	1935

\$\frac{6.3322}{2.000}\$   1036   06383   1036   063903   1036   063903   1036   067355   1296   063337   1035   063337   1035   063337   1035   063337   1035   063337   1035   063337   1035   063337   1035   063337   1036				• • • • • • • • • • • • • • • • • • •								-
63373	delle	della	dello	della	delle	della	delle	della	delle	della	delle	della
53373	53372	1936	563 <b>83</b>	1936	59963	1936	63231	1936	65300	1936	67555	1936
53300   1938   68453   1936   69042   1935   63542   1936   63533   1938   67194   7.	53373		56382			<b>x</b>	63232	w	65313			
63410	53387											=
63419   1036   66145   66142   1036   66277   1036   66207   1036												-
\$344   1946   6615   1915   60239   1888   63400   1936   6577	53409 53451											
2008   1909   56617   1906   56733   1909   1908			56615									
53940 1931 66701	<b>53</b> 588				60333		63465				68239	1936
53716   1016   56776   1036   660392   1036   63387   56780   1034   68390   1935   68716   1016   56776   1036   660394   1038   66394   1038   68391   1				n				1936				
53712 1016 56775 1936 60398 1932 63814					60372							
53732					60392						68390 68301	
53347 190												1935
\$3800												
53905         >         66974         1935         69988         >         63789         >         60984         3         64847         2           53840         1922         67120         1936         64783         1938         63231         1936         64238         1934           53840         1935         67234         >         66786         >         63803         1936         68238         1936           54024         >         67321         >         66896         >         64229         1936         66233         >         68833         1936           54024         >         67321         >         60984         >         64229         1936         66233         >         68833         1936           54029         1935         67605         1936         69969         1934         64232         >         66374         >         68777         >         68777         >         68803         1938         64232         >         66344         >         68727         >         68727         >         68727         >         68727         >         68833         1938         68833         1936         68833						<b>»</b>		'n			68412	1932
\$3983		n				»		n		»		
593941 1936 57227	<b>53</b> 905					»					68437	
539941 1939 57227	53932					»						
1930   1930						_						
54093   1918   67305     600948     64292     66293     66803     1936   54015     1936   67498     1936   60099     1934   64292     64392     64397       68392			57235	-								
54093 1918 67395												
64167				n	<b>6</b> 09 <b>63</b>			<b>3</b>	66384	»	68727	
\$\frac{8}{44178} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		1936						*				
64178   1924   67065   1938   61153   1936   64330   1936   66668   1933   68987   > 64199   1936   67671   > 61167   1935   64392   1936   66668   1933   68987   > 64222   > 67717   > 61167   1935   64392   1935   66766   > 69285   > 69285   > 64252   > 677722   > 61237   1936   64392   1935   66766   > 69311   1935   64392   1936   66805   > 69417   1936   64393   1936   66805   > 69417   1936   64393   1936   66805   > 69417   1936   64393   1936   66805   > 69417   1936   64393   1936   66805   > 69417   1936   64393   1936   66805   > 69417   1936   64393   1936   64393   1936   66805   > 69830   1936   64393   1936   64805   > 69830   1936   64393   1936   64805   > 69830	54153											
64199   1936   57671												
64223												
64256							64362		66796		69351	1935
54283			57722	<b>»</b>							69417	1936
54475	<b>54283</b>	n	57763	>	61245	)	64382		66855			
54403						-						
54466					61381	_		**				
64463 1934 57924 1936 61588					61422 61471	=						
64465 1934 57934 1936 61588			57920									- >
64492         1936         58017         s         61616         s         64685         1936         67128         1931         69655         1931         64686         1934         58049         s         61640         1936         64796         s         67264         s         69738         1936         64720         1934         68157         1936         61662         s         64809         1935         67296         1920         69732         1934         64720         1934         68157         1936         61662         s         64852         1938         67296         1920         69733         1936         67479         1921         5828         s         61705         1926         65013         s         67328         1936         69847         s         64837         1938         65328         s         61705         1926         65013         s         67328         1936         69847         s         54837         s         68282         s         61779         1926         65017         1933         67342         s         69960         1936         54895         s         5346         s         61790         1924         65071         1925         67426 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1929</td> <td></td> <td></td>										1929		
54886   1934   58049			58017					1936				1931
64713         1933         55133         1928         61662         >         64809         1935         67275         1930         69772         1934         55167         1936         56160         >         61695         >         64852         1936         67216         1930         69840         >         54747         1936         55160         >         61698         >         65006         >         67316         1933         69847         >         54837         1936         58243         >         61743         1928         65017         1933         67342         >         69953         1035         54837         >         68234         >         61779         1936         65017         1925         67428         >         69953         1035         54895         >         68133         >         67514         >         69966         1933         54898         >         58155         1936         68133         9         67532         1929         69970         1938         54934         >         58505         >         61918         1936         65130         >         67532         1929         69970         1938         54934         >         686298				<b>, , &gt;</b>								1930
64720         1934         58157         1936         61665         >         64852         1936         67296         1920         69793         1936         54749         1921         58288         >         61705         1926         65013         >         67328         1936         69847         >         54739         1921         58288         >         61743         1928         65013         >         67328         1936         69847         >         68953         1935         64873         >         68862         >         61749         1936         65077         1925         67426         >         69910         1938         54898         >         58155         1935         61813         1936         65077         1925         67426         >         69910         1938         54934         >         65017         1925         67426         >         69910         1936         54834         >         61832         1935         65130         >         67532         1029         69970         1936         55304         >         61936         5934         >         61936         >         8         65298         1934         58264         >         61936					61640							
54747 1936 58160					61662							1934 1024
1921   58228												
54837 1936 58234												
54873			58234					1933			69853	
54938		מ		<b>3</b>	61779							
54034				-								
55017	54898							» 1024	07532	1929	69970	1930
Solution   1936   58528							00298	1934				•
55022 1936 58548												serie C,
55088         1934         58574         1935         62039         >           55157         1936         58625         1935         62039         >           55172         *         58767         1931         62159         *           55277         1934         58768         1935         62130         1936           55300         1936         58777         1936         62475         1928           55348         *         58896         1925         62547         1936           55349         *         59008         1936         62588         *         *         Mumero delle obbligazioni delle estrazioni, non presentate al rimborso           55459         *         59034         *         62609         *         Obbligazioni estrazione obbligazioni delle obbligazioni, non presentate al rimborso           55450         *         59048         *         62644         *					61990		estratte neg	li anni 193	2 <b>e p</b> receden	ti, sono pi	rescritt <u>e</u> .	
55172         *         58747         1931         62150         *         Elenco delle Obbligazioni delle Ferrovic Livornesi - Serie D¹           55254         *         58766         1936         62400         1921         sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso           55277         1934         58768         1935         62430         1936         58777         1936         62475         1928         585348         *         58896         1925         62547         1936         585348         *         58896         1925         62547         1936         8000         *         Anno delle obbligazioni estrazione della obbligazioni estrazione della obbligazioni estrazione della obbligazioni estrazione obbligazioni estra	<b>55</b> 088		58574		62038	>						
55264												
Solution   Solution							Elenco d	elle Obblig	azioni delle	Ferrovie :	Livornesi - S	erie D¹
55300         1936         58777         1936         62475         1928           55348         n         58896         1925         62547         1936         Numero delle della de						1921						
55348         a         5896         1925         62547         1936         Numero delle obbligazioni delle obbligazioni delle obbligazioni delle obbligazioni estrazione obbligazioni delle obbligazioni estrazione obbligazioni delle obbliga						1928			•	, .		
55399			58896	1925	62547		Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
55459         >         59048         >         62644         >         -         <							delle	della	delle	della	delle	della.
55461         n         59061         n         62658         1934         34         1936         568         1907         1355         1936           55529         1927         59063         n         62683         1936         48         n         569         1904         1360         n           55610         1930         59131         1935         62689         n         114         n         573         1906         1487         1913           55635         1936         59195         1936         62721         n         116         1915         634         1935         1498         1936           55650         n         50245         n         62747         n         145         1936         855         1936         1505         n           55658         1928         59265         1926         62751         1916         234         n         883         n         1559         n           55725         1936         69275         1936         62763         1936         244         1932         910         n         1628         n           55786         n         59321         1936         6						1	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione
55529         1927         59063         >         62683         1936         48         >         569         1904         1360         >           55610         1930         59131         1935         62689         >         114         >         573         1906         1487         1913           556035         1936         59195         1936         62721         >         116         1915         634         1935         1498         1936           55650         >         59245         >         62747         >         145         1936         855         1936         1505         >           55658         1928         59265         1926         62751         1916         234         >         883         >         1559         >           55725         1936         59275         1936         62763         1936         244         1932         910         >         1628         >           55786         >         59299         1920         62772         >         284         1936         1048         >         1639         >           55845         >         59321         1936         6281							24	1026	FAQ	1007	1355	1026
55610         1930         59131         1935         62689         >         114         >         573         1906         1487         1913           55035         1936         59195         1936         62721         >         116         1915         634         1935         1498         1936           55650         >         59245         >         62747         >         145         1936         855         1936         1505         >           55658         1928         59265         1926         62751         1916         234         >         883         >         1559         >         55725         1936         62763         1936         244         1932         910         >         1628         >           55786         >         59299         1920         62772         >         284         1936         1048         >         1639         >           55848         >         59321         1936         62811         >         315         >         1098         1933         1746         >           55856         1924         59537         >         62840         >         416         1936 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>												
55635         1936         59195         1936         62721         116         1915         634         1935         1498         1936           55650         3         59245         3         62747         3         145         1936         855         1936         1505         3           55658         1928         59265         1926         62751         1916         234         3         883         3         1559         3           55725         1936         59275         1936         62763         1936         244         1932         910         3         1628         3           55786         3         59299         1920         62772         3         284         1936         1048         3         1639         3           55848         3         59321         1936         62813         3         406         1933         1128         1936         1837         3           55856         1924         59537         3         62840         3         416         1936         1147         3         1840         3           55944         1935         59688         3         62969         3 <td></td> <td>1930</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1913</td>		1930										1913
55650         >         59245         >         62747         >         145         1936         855         1936         1505         >           55658         1928         59265         1926         62751         1916         234         >         883         >         1559         >           55725         1936         59275         1936         62763         1936         244         1932         910         >         1628         >           55786         >         59299         1920         62772         >         284         1936         1048         >         1639         >           55848         >         59321         1936         62813         >         315         >         1098         1933         1746         >           55856         1924         59537         >         62840         >         416         1936         1147         >         1840         >           55944         1935         59588         >         62969         >         429         >         1159         1928         1868         >           56960         1936         59609         >         63032			59195		62721		116		<b>634</b>	1935	1498	1936
55725         1936         59275         1936         62763         1936         244         1932         910         1628         1639         1649 <t< td=""><td>55650</td><td></td><td>59245</td><td></td><td>6274<b>7</b></td><td></td><td>145</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td></t<>	55650		59245		6274 <b>7</b>		145					2
55786       > 59299       1920       62772       > 284       1936       1048       > 1639       > 1639       > 55848       > 59321       1936       62811       > 315       > 1098       1933       1746       > 55855       > 59445       > 62813       > 406       1933       1128       1936       1837       > 55856       1924       59537       > 62840       > 416       1936       1147       > 1840       > 55944       1935       59588       > 62969       > 429       > 1159       1928       1858       > 55960       1936       59609       > 63030       > 431       1929       1164       1908       1944       > 56057       > 63032       > 495       1936       1274       1928       1961       > 56071       > 59734       1935       63050       > 496       > 1276       1909       1962       > 56253       > 59764       1936       63113       > 531       > 1283       1936       1980       > 56275       > 59830       > 63197       > 552       > 1324       1922       2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012       > 2012 <td></td> <td></td> <td>59265</td> <td></td> <td>62751</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>883</td> <td></td> <td></td> <td><b>3</b></td>			59265		62751				883			<b>3</b>
55848     3     59321     1936     62811     315     315     316     1933     1746     31746       55855     3     59445     3     62813     406     1933     1128     1936     1837     315       55856     1924     59537     3     62840     3     416     1936     1147     3     1840     3       55944     1935     59588     3     62969     3     429     3     1159     1928     1858     3       55960     1936     59609     3     63030     3     431     1929     1164     1908     1944     3       56057     3     59726     3     63032     3     495     1936     1274     1928     1961     3       56071     3     59734     1936     6313     3     496     3     1276     1909     1962     3       56253     3     59764     1936     63113     3     531     3     1283     1936     1980     3       56275     3     59830     3     63197     552     3     1324     1922     2012     3										,		
55855     3     59445     3     62813     3     406     1933     1128     1936     1837     3       55856     1924     59537     3     62840     3     416     1936     1147     3     1840     3       55944     1935     59688     3     62969     3     429     3     1159     1928     1858     3       55960     1936     59609     3     63030     3     431     1929     1164     1908     1944     3       56057     3     59726     3     63032     3     495     1936     1274     1928     1961     3       56071     3     59764     1936     63113     3     496     3     1276     1909     1962     3       56253     3     59764     1936     63113     3     531     3     1283     1936     1980     3       56275     3     59830     3     63197     552     3     1324     1922     2012     3						i				1933		-
55856     1924     59537     3     62840     3     416     1936     1147     3     1840     3       55944     1935     59588     3     62969     3     429     3     1159     1928     1858     3       55960     1936     59609     3     63030     3     431     1929     1164     1908     1944     3       56057     3     59726     3     63032     3     495     1936     1274     1928     1961     3       56071     3     59734     1935     63050     3     496     3     1276     1909     1962     3       56253     3     59764     1936     63113     3     531     3     1283     1936     1980     3       56275     3     59830     3     63197     552     3     1324     1922     2012     3					62813	i i					1837	
55944     1935     59588     **     62969     **     429     **     1159     1928     1858     **       55960     1936     59609     **     63030     **     431     1929     1164     1908     1944     **       56057     **     59726     **     63032     **     495     1936     1274     1928     1961     **       56071     **     59734     1935     63050     **     496     **     1276     1909     1962     **       56253     **     59764     1936     63113     **     531     **     1283     1936     1980     **       56275     **     59830     **     63197     **     552     **     1324     1922     2012     **			5953 <b>7</b>		62840	1	416		1147	»	1840	
56057     3     59726     3     63032     3     495     1936     1274     1928     1961     3       56071     3     59734     1935     63050     3     496     3     1276     1909     1962     3       56253     3     59764     1936     63113     3     531     3     1283     1936     1980     3       56275     3     59830     3     63197     3     552     3     1324     1922     2012     3	<b>5</b> 59 <b>44</b>	1935	<b>59588</b>		62969	<b>&gt;</b>	429	n	1159			>
56071     59734     1935     63050     496     1276     1909     1962       56253     59764     1936     63113     531     1283     1936     1980       56275     59830     63197     552     1324     1922     2012						1						•
56253     3     59764     1936     63113     3     531     3     1283     1936     1980       56275     3     59830     3     63197     3     552     3     1324     1922     2012     3												>
56275 » 59830 » 63197 » 552 » 1324 1922 2012 »				1038 1839								, ,
1												•
	56311	,	59945	•	63218			1910	1330	1936	2075	3

				,				_ <del></del>		,	
Numero	Anno	Numero	'Anno .	Numero	Anno	Numero	'Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
delle	della	delle	della	delle	della.	delle	della	delle	della	delle	della ,
<b>o</b> bbligazioni	estrazione	obbligazioni —	estrazione	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni	estrazione —	obbligazioni —	estrazione	obbligazioni —	estrazione
2162	1935	5935	1936	9222	1930	12866	1935	15700	1936	19654	1936
2319	1936	5951	*	9229	1936	12906	1936	15705	2,500	19730	3
2363	n	6017	1935	9309	D	12913	n	15719	•	19743	>
2454 2521	<b>)</b>	6018 6138	1936	9334	3035	12951	3	15773	1005	19800	•
2521 2522	,	6183	1935	9415 9446	1915 1936	12980 12989	<b>»</b>	15833 15856	193 <b>5</b> 193 <b>6</b>	19886 19901	1928
2574	D	6195	"	9448	"	12993	1933	15889	1000	19978	1936
2590	n	6252	1936	9460	1935	13017	1934	15895	1921	19975	,
2697	1935	6285	•	9507	1936	. 13038	1936	15960	1934	19998	*
2745 2844	1936 »	$6357 \\ 6413$	<b>)</b>	9649 9657	»	13053 13056	$1930 \\ 1933$	16153 16193	1936 1921	20002	3005
2848	»	6492	Š	9695	1934	13062	1936	16194	1936	20126 20139	1925 1936
2933	»	6660	<b>3</b>	9707	1936	13104	2000	16207	,	20160	1830
2941	n	6673	7	9838	D	13113	2	16297	1935	20222	<b>»</b>
2980 3051	<b>D</b>	$\begin{array}{c} 6735 \\ 6822 \end{array}$	D >	9862	1928	13123	»	16303	1915	20366	1934
3111	», »	6852	>	986 <b>4</b> 9867	1936	13143 13187	" 193 <b>4</b>	1632 <b>4</b> 16369	1936 1934	20448	1936
3141	»	6942	1929	9908	. ,	13191	1936	16398	1936	20515 20598	1935 1936
3146	2	6953	1936	9979	n	13244	»	16465	1936	20639	1990
3206	,	6981	<b>3</b>	9999	<b>&gt;</b>	13394	,	16508	2	20651	1907
3289 3360	,	6990 7025	1933	$10004 \\ 10080$	) )	13403 13431	1918 1932	16591 -16668	>	20662	1936
3362	»	7026	1935	10088	>	13434	1934	16704	<b>3</b>	20725	*
3368	D	7120	. 1936	10108	 )	13444	) )	16765	 >	20970 21013	1932
3482	39	7144	3	10133	1931	13464	>	16766	>	21013 21082	1936
3483 3501	) )	$7145 \\ 7258$	$1934 \\ 1904$	10156	1935	13494	30	16771	*	21084	*
3626	1928	7288	1904 1934	10197 10251	1936	13502 13506	)) ))	16961 17013	» »	21085	>
3635 3674	1936	7357	1936	10314	»	13614	»	17025	»	21093	>
3674	×	7393	n	10388	>	13650	>	17040	30	21180 21334	,
3754 2764	3	7404 7429	1924	10413	>	13656	>	17046	1928	21344 21343	,
3764 3866	D D	7438 7498	1936 1935	10415 10509	•	13669	,	17129	1936	21413	1927
3884	»	7508	1913	10549	<b>)</b>	13771 13925	1932	17142 17175	1928 1936	21417	1936
3908	3	<b>7</b> 58 <b>6</b>	1905	10554	1933	14094	1936	17180	»	21461	1000
3971	<b>3</b>	7605	1936	10662	1936	. 14124	10	17296	<b>x</b>	21606 21619	1909 1936
4002 4025	1935	7609 7625	<b>&gt;</b>	10794	1926	14134	,	17308	*	21670	2000
4069	1936	7672	) )	10883 10885	1935 1936	14160 14182	191 <b>6</b> 1936	17384 17486	<b>&gt;</b>	21770	>
4107	*	78 <b>29</b>	<b>&gt;</b>	10979	1909	14184	1929	17546	, ,	21796	•
4132	3	7833	1912	10997	1936	14189	1936	17558	•	$21935 \\ 21939$	•
<b>4</b> 142 <b>4</b> 264	>	7853	1927	11024	1934	14285	<b>D</b>	17670	,	21939 21949	
4264 4367	,	7867 7868	1936	$11030 \\ 11053$	" 1936	14299	1934	17671	1926	21976	•
4468	,	7877	,	11055	» 1990	14315 14346	1936	17686 17698	1936 »	22017	>
4475	2	7896	. 2	11075	1926	14351	•	17742	<b>»</b>	22067	•
4476	7074	7918	1935	11110	1936	14356	ъ	17808	1923	22069 22091	1909
4480 4502	1914 1930	$7933 \\ 7945$	1936 1909	11118	1927	14480	»	17833	1936	22031 22114	1936
4533	1936	8004	1931	$11164 \\ 11209$	1936	14611 14682	1930 1936	17946 17966	) )	22214	1909
<b>4</b> 535	3	8099	1936	11228	1914	14717	) )	17984	2	22325	1936
4554	>	8112	1932	11239	1936	14860	ø	18043	>	22327	1935
4568 462 <b>3</b>	<b>3</b> 3	8116 8134	1931 1934	11270	•	14979	<b>x</b>	18045	3	22328 22441	1830
4660	»	8180	1934	11408 11441	1935	15021 15049	<b>3</b> 20	18253 18275	» •	22442	1936
4735	2	8211	1932	11476	100	15059	1928	18277	,	22464	1929
4826		8212	1928	11482	1936	15104	1936	18284	>	22496	1936
4878 4953	» »	8222 8233	1927	11500	»	15176	2	18308	>	22565 22621	) )
4963	, >	8372	1936 . 1929	$\frac{11538}{11567}$	» »	15178 15210	»	18344 18354	,	22662	•
5035	2	8437	1931	11698	1935	15238	, >	18439	,	22734	>
5087	D	8529	1936	11724	1936	15268	>	18541	*	22743	>
5107 5203	)) D	8534 8546	1929	11751	*	15312	>	18723	>	22773 22909	1935
<b>5250</b>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8547	1928	$\frac{11825}{11960}$	>	15388	) 1025	18821	<b>3</b>	22909 22913	1936
<b>5361</b>	, 3	8595	1917	12138	" 1935	15412 15428	1935 1936	18926 18979	» ·	22954	, DOG
5420	2	8643	1936	12166	1936	15462	1932	18982	. ,	22966	>
5431 5444	,	8802	1935	12297	»	15468	1915	19001	>	23011	<b>)</b>
5453	3 3	882 <b>7</b> 8863	1936	12307	*	15469	1914	19012	<b>3</b>	23052 23088	) )
<b>5514</b>	;	8871	) )	$12309 \\ 12336$	»	15475 15483	1921 1914	19018 19040	» »	23090	1929
5523	1910	8904	1926	12367	, ,	15487	1934	19063	•	2310 <b>1</b>	1924
5535 5728	1936	8929	1936	12372	»	15496	1936	19102	•	23113	1936
5736 5742	13 29	8994 9045	1888	12376	>	15501	1907	19114	•	23127	»
5827	1926	9045 9056	1936	$12530 \\ 12648$	» 1934	15502 15504	1925	19121 19216	<b>&gt;</b>	23128 23129	
5884	1936	9081	1924	12048 12776	1934	15535	1925 1936	19216 19265	, >	2312 <i>8</i> 2313 <b>7</b>	Š
5914 5000	»	<b>9082</b>	1936	12831	20	15571	*	19321	•	23144	>
<b>5</b> 929 <b>5</b> 928	1909	9160	<b>)</b>	12842	1923	15619	1934	19324	•	23154	>
0020	<b>I</b> O∪Ø	9182		12853	1931	15673	1936	19529	3	23170	,

Numero delle	'Anno della	Numero delle	Anno	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero	'Anno della	Numero delle	Anno
obbligazioni —		obbligazioni —	della estrazione —	obbligazioni —		obbligazioni		delle obbligazioni —		oppliaszión!	della estrazione
23210 23233	1934 1931	26154 26260	1936 »	29044 29223	1936	32318 32337	1926 1928	3581 <b>2</b> 35907	1936	<b>89336</b> 39353	1936
23289 23345	1936	26263	»	29251	1931	32358	1936	35957	>	39401	3000
23345 23367	1933 1936	26311 26367	) )	29252 29254	1928 1936	32438 32444	n n	35963 36120	" 1927	3943 <b>9</b> 39443	190 <b>9</b> 1936
23394	»	26431	>	29255	»	32471	n	36123	1936	39466	1933
23453	1933	26481	7070	29277	>	32517	1936	36162	»	39568 39626	1936
23567 23570	1936 1914	26490 26555	191 <b>3</b> 1925	29282 29339	3 3	32577 32584	1890 1936	36265 36280	» »	39691	1934 1936
23612	1936	<b>2</b> 6558	1936	29395	1914	32650	1935	<b>363</b> 85	1896	39713	»
23651	1925	26584	»	29414	1887	32758	1934	36420	1936	39720	3000
23665 23667	1934 1929	26615 26622	» »	29444 29555	1934 1936	32852 32901	1935 1936	36464 36604	» »	39752 <b>8</b> 9813	192 <b>6</b> 1936
23742	1928	26687	1935	29560	»	33020	»	36676	•	39814	1935
23779	1936	26745	1936	29586	1927	33021	,	36698	>	39878	1936
$23793 \\ 23795$	$1924 \\ 1928$	26805 26840	» n	29602 29616	1936 »	33117 33177	) )	36718 36793	<b>»</b> »	39969 399 <b>73</b>	1935 1936
<b>23796</b>	1929	<b>26</b> 895	2	29703	<b>3</b>	33266	,	36925	1914	40004	1931
23709	. 1934	26976 97029	»	29716 29723	<b>&gt;</b>	33311 33381	<b>)</b>	36940 36941	1936 »	40042 40074	1935 1936
23825 23857	1894 1936	27038 27152	1905 1934	29723 29747	» »	33400	»	37001	*	40282	1934
23880	1931	27165	1935	29864	»	33417	1935	37044	>	<b>4</b> 029 <b>3</b>	<b>x</b>
23881	1936	27179 97104	1936 1934	29880 29885	» »	33520 33548	1936 193 <b>4</b>	37048 37080	) 1894	<b>4</b> 02 <b>94</b> <b>4</b> 038 <b>3</b>	1925 1936
23901 23917	n »	$27194 \\ 27243$	1934	29898	'n	33598	1916	<b>37090</b>	1936	40419	>
23962	x	27291		29928	1913	33662	1936	37144	,	40460	1925
24037 24086	»	27326 27331	<b>)</b>	29973 30022	1935 1936	33704 33754	193 <b>4</b> 1935	37210 37246	1930 1936 -	<b>4</b> 048 <b>3</b> <b>4</b> 051 <b>5</b>	1935 193 <b>6</b>
24088	" D	27331 27412	n n	30027	1917	33783	1934	37251	n	<b>4</b> 05 <b>66</b>	)
24117	»	27435	20	30037	1933	33862	1925	37367	1927	40639	
24118 24148	$1934 \\ 1936$	27553 27631	» »	30257 30270	1936	33868 33874	1936 »	37369 37372	1935 1936	40642 40671	
24183	1930	27648	<b>1</b> 911	30368		33888	) )	37420	»	<b>4</b> 068 <b>6</b>	•
24184	1936	27677	1936	30393	1935	33890	>	37437	<b>3</b>	40739	•
24199 24285	ນ <b>ນ</b>	27682 27847	" 1933	30480 30482	1936 1929	33943 33993	1934	37455 37526	)) ))	<b>4</b> 07 <b>44</b> <b>4</b> 0782	,
24314	»	27853	1936	30484	1936	34085	1936	37601	1925	40922	1915
24337	1920	27861	»	30497	n	34092	<b>»</b>	37603	1906	40984	1936
24364 24392	1936 1920	27870 27881	» »	30511 30549	1935 1936	34202 34289	» »	37695 37720	1936 »	40996 41028	) ))
24427	1935	27909	, ,	30565	1935	34317	1909	37733		41155	1929
24433	1933	27955	))	30613	1936	34318 34322	» »	37746 37754	» >	41156 41167	1936 1928
24510 24526	$1936 \\ 1926$	27960 2815 <b>6</b>	<b>)</b>	30647 30688	1935 1936	34333	1936	37769	,	41179	1936
24527	1936	28165	»	30707	1935	34343	1906	37786	>	41180	,
24565	»	28204 28207	1935 1921	30745 30787	» 1936	34368 34393	1936 1929	37796 37888	,	41194 41234	,
24594 24609	» D	28223	1936	30809	1928	34394	1908	37901	»	41259	D
24614	n	<b>28226</b>	1915	30822	1936	34505	1936	37944	1914	41293	192 <b>5</b> 193 <b>6</b>
24671 24681	»	$28244 \\ 28253$	1936 »	30831 30880	» »	34528 34535	1913 1936	<b>3</b> 7960 <b>3</b> 7969	1936	41303 41448	1890
24751	Š	28262	<b>"</b>	30929 30972	<b>»</b>	34559	1923	37981	*	41569	>
24775	1914	28277	>	30972	1929	34628	1936 1935	37983 37995	. 2	41577 41585	> >
24921 24983	1936	$28294 \\ 28306$	» 1934	31058 31111	1933 1936	34753 34769	1936	38060	•	41638	•
25005	1935	28340	1914	31267	*	34773	1924	38063	>	41662	» 190 <b>9</b>
25071	1936	28344	1936	31287 31295	1935	34780 34822	1936 1920	38169 38172	<b>)</b>	41680 41683	1909
25081 25128	1914 1936	$28413 \\ 28447$	) P	31376	1923	34894	1936	38232	>	41684	<b>1</b> 92 <b>3</b>
25144	1932	28472	מ	31427	1936	34939	1935	38233	» 1926	41694 41724	1936
25235 25330	1936 »	28483 28495	n D	31431 31438	1935	34949 34963	1923	38252 38339	1936	41756	•
25389	»	2851 <b>6</b>	"	31456	1936	34981	1936	38363	<b>»</b>	41763	•
25455	"	28552	•	31552	1000	34987	1933 1936	38419	191 <b>4</b> 1936	41783 41908	<b>&gt;</b>
25573 25682	193 <b>3</b> 1 <del>9</del> 36	28572 28581	1932	31561 31563	1933 1930	35002 35070	1930	38560 38641	1923	41958	>
25797	1916	28639	1936	31591	1936	35074	39	38676	1936	41969	,
25810	1936	28642	•	31672 31698	»	35157 35248	1934	38732 38856	n n	41986 41998	<b>&gt;</b>
25814 25823	" 1924	28645 28651	1906 1922	31698 31763	<b>&gt;</b>	35248 35257	1936	38856 38938	1926	<b>4</b> 1998 <b>4</b> 2044	•
25842	1934	28657	1934	31766	3	35258	1914	38983	1936	<b>4</b> 2117	*
25878	1936	28668	1921	31779 31864	193 <b>4</b> 1936	35368 35433	1936 1935	39041	»	42139	1904
25939 25946	n »	28669 28672	$1906 \\ 1922$	31864 32020	1936	35433 35476	1936	39061 39078	1934 "	.42275 42283	190 <u>4</u> 1902
<b>25996</b>	n	28705	1936	32051	1931	35507	n	39078 39126	" 1936	42297	1926
<b>26</b> 006	1935	2888 <del>4</del> 28977	.39	32117 32131	1936 1935	35583 35589	1932 1925	39137	1934	42393	1936
26019 26046	1936	28977 29019	<b>,</b>	32131 32240	1830	35602	1910	39198	1936	42408	) )
26052	y	29030	>	32296	1936	35642	1936	39261 39273	$1933 \\ 1892$	42453 <b>4</b> 2490	•
26123	<b>.</b>	29035	•	32317	1922	35752	•	9021U	-004		

<b>***********</b>						<del></del>					طريب سيخف
		•		**				37	4	37	
Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	, Anno deila	Numero delle	Anno della	Numero dello	Anno della
obbligazioni		obbligazioni		<b>o</b> bbligazioni		obbligazioni		obbligazioni		obbligazioni	estrazio <b>ne</b>
	7090	46000	1000	40000		5000	1936	<u> </u>	1889	<b>59152</b>	1936
<b>42</b> 520 <b>4</b> 2539	19 <b>36</b> »	$\frac{46032}{46073}$	1936	49386 49414	1936 1923	52605 52713	1936	<b>56</b> 05 <b>3</b>	1936	59174	. 1830
4259 <b>5</b>	" »	46089	1923	49415	1936	52736	1000	56116	, p	59212	» ·
<b>42</b> 659	D	46104	1936	49459	1904	52781	<b>y</b>	56122	u	59380	>
42669	»	46110	ä	49530	1936	52787	•	56219	<b>3</b>	59420	*
42701	n	46117	»	49531	»	52830	3005	56303	1930	59454	1934
42740 49757	. 20	46230 46288	" 19 <b>33</b>	49576 49588	) )	52839 52889	1935	56350 56406	1936	59546 59557	1936 1929
42757 42823	. <i>p</i>	46295	1936	49594	»	52952	1936	56440	" v	59654	1931
42874	33	46314	1936	49611	· 10	52976	"	<b>5</b> 648 <b>1</b>	1926	<b>597</b> 00	1933
42898	, <b>»</b>	<b>4</b> 639 <b>5</b>	29	49689	n	53015	*	56522	1936	59722	1936
42992	»	46399	D	49735	•	53020	*	56586	×	<b>59804</b>	
43169	1928	46481	1931	49759	n 1617	53107	1933	56599	<b>b</b>	59831	1935
43173 43202	1936	4649 <b>4</b> 4650 <b>2</b>	1936	49815 $49820$	1911 193 <b>6</b>	53145 53220	1915 1936	56715 56724	». »	59912 59969	1912 1936
<b>43</b> 265	1911	46519	1932	4984 <b>3</b>	155 <b>0</b>	53291	1934	56733	,	59973	1330
43273	1936	46610	1936	49893	»	53300	1936	5678 <b>6</b>	1934	60002	1927
<b>43</b> 304 <b>43</b> 332	. 1)	46685	1918	49907	»	53347	<b>3</b> )	56796	1936	60034	1928
43332	1935	46784	1936	50029	3	<b>53</b> 350	n	56829	<b>33</b>	60041	· <b>1936</b>
43369	1936	46822 46830	" 193 <b>5</b>	50202	7000	53409	,	56845	7000	<b>6</b> 004 <b>3</b> <b>60</b> 08 <b>6</b>	×
43476 43576	1931	46858	193 <b>6</b>	50421 <b>5</b> 04 <b>3</b> 7	189 <b>2</b> 193 <b>6</b>	53469 53532	) )	56849 56860	$1932 \\ 1935$	60122	» »
<b>43</b> 579	1936	46976	" "	50442	1 <i>3</i> 30	53549	1906	56864	1936	60217	,
<b>43</b> 598	»	47056	1935	50443	" "	53746	1936	56868	»	60235	מ
43668	n	47129	1918	<b>5</b> 050 <b>3</b>	1935	53766	*	<b>56881</b>	20	60276	*
43699	»	47264	1936	50507	1936	53891	×	56906	x,	60278	D
<b>43</b> 71 <b>7</b> <b>43</b> 806	1935 $1915$	47270 47291	» v	50586 50629	1932	53894 53897	» »	56913 56969	))	60338 60398	3 3
43855	1935	47339	1935	50630	1935	53962	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	57050	"	60428	1920
43878	1936	47409	1936	<b>5</b> 0 <b>633</b>	1929	54107	7	57069	1935	60429	1936
43913	1)	47462	ν.	50667	1936	54154	10	<b>57076</b>	1936	60440	3
43958	1931	47508	»	50766	1935	54164	1921	57150	1935	60462	` <b>&gt;</b>
43982 44118	193 <b>5</b> 193 <b>6</b>	47637 $47713$	)) ))	50808 50849	1936 1908	54171 54179	1933 1936	57201 57264	1936	60628 60753	»
44159	1050	47719	»	50911	1933	54179	1930	57315	" "	60849	,
44198	»	47722	D	<b>5</b> 093 <b>4</b>	1936	54297	· »	57319	»	60869	, ,
44234	<b>1</b> 93 <b>3</b>	47757	D)	50983	<b>»</b>	54219	<b>x</b>	57324	1923	60870	>
44270	1934	47789	1936	51047	>	54225		57342	1936	60950	»
44306 44338	193 <b>6</b>	47793 $47796$	1922 1936	51051 51101	3000	54229	» »	5736 <b>7</b>	n n	6099 <b>3</b> 6099 <b>9</b>	<b>»</b>
<b>44346</b>	»	47816	193 <b>4</b>	51116	1926	54292 54337	,	5741 <b>7</b> 57439	<i>n</i> n	61015	. >
44368	1887	47828	1936	51196	19 <b>36</b>	54343	y y	57585	1924	61048	,
<b>4</b> 4390	1936	47886	»	51219	1930	54408	»	<b>57602</b>	1936	61060	>
44493	1927	4792 <b>6</b>	D	51255	1936	54419	*	57605	D	61102	
44536 44543	<b>1</b> 93 <b>5</b>	4798 <b>7</b> 4807 <b>6</b>	D D	5129 <b>3</b> 51312	D	54468	20	57703 57723	» 	61121	>
44548	1936	48085	»	51317	3	54478 54486	n n	57724	D D	6113 <b>1</b> 6116 <b>1</b>	,
44558	1935	48138	D	51430	B	54511	<b>»</b>	57840	'n	61268	,
<b>44</b> 56 <b>3</b>	1936	48208	»	51447	1912	54528	×	<b>57860</b>	, <b>»</b>	61297	*
<b>44</b> 56 <b>5</b>	1933	48234	1890	51546	1936	54550	n	57898	D	61391	1934
44570 44589	$1936 \\ 1932$	$48238 \\ 48252$	$1935 \\ 1889$	$51579 \\ 51632$	) D	54554 54674	n D	57916 57937	»	6140 <b>4</b> 6147 <b>6</b>	1936
44627	1936	48258	1936	51815	,	54679	1929	5797 <b>4</b>	,	61566	<b>3</b>
44657	D	48285	1936	51870	*	54692	1936	<b>57985</b>	· »	61586	
44694	1934	48300	1934	51918	1914	54837	×	58088	1934	61654	»
44713 44714	1906 1936	48301 48334	$1936 \\ 1935$	51936	1936	54847	»	58168	1935	61694	7
44752	1930 )	48349	1935 192 <u>6</u>	51961 51994	<b>)</b> D	54891 54893	$1924 \\ 1923$	58169 58181	1929 1936	61737 61796	. "
44768	1935	48414	1936	52015	, )	54972	1936	5821 <b>1</b>	1929	61801	" 1914
44971	1936	48600	α.	<b>52030</b>	•	54983	n	58214	1935	61879	1936
44979	1906	48677	<b>3</b> )	$\boldsymbol{52072}$	>	55018	3000	<b>5</b> 8 <b>2</b> 8 <b>6</b>	1936	61959	.»
44995 45058	1935 1936	$48685 \\ 48762$	D D	$52091 \\ 52092$	1000	55201	1932	58309	, <b>»</b>	61987	"
45122	330 »	48799	»	52092 52094	$1928 \\ 1926$	55229 55286	193 <b>6</b> »	58445 58486	» >	$62092 \\ 62130$	1535 1936 '
45201	1927	48851	)	52141	1936	55359	»	58487 .	»	62211	, s
45221	1936	<b>4</b> 886 <b>6</b>	»	52148	10	55398	<b>1</b> 93 <b>3</b>	<b>5</b> 850 <b>3</b>	•	62264	n n
45280	»	48911	1925	52158	"	55404	1936	<b>5</b> 8573	1920	62291	×
45288 45299	D D	48918 4892 <b>3</b>	1920 1936	52189 52191	193 <b>2</b> 193 <b>6</b>	55406 55458	n D	58617 58712	1936	62306 62313	>
<b>45368</b>	» ·	48977	) )	52206	» 1990	55570	D D	58786	D D	62313 $62345$	<b>3</b> 3
<b>4</b> 5450	1925	48984	"	52246	1935	55584	1921	58806	,	62349	) )
<b>45455</b>	"	49065	1935	52259	n	55585	1925	58815	1915	62391	1934
4547 <b>6</b>	1936	49085	1936	52261	1931	55610	1936	58821	1913	62413	1936
4547 <b>7</b> 4553 <b>7</b>	1911	49101 49112	" 1921	$52325 \\ 52340$	1936 »	5570 <b>7</b> 55739	» » .	5882 <b>3</b> 58855	1935 193 <b>6</b>	$62452 \\ 62455$	1923
45579	1936	49178	1935	$\begin{array}{c} 52340 \\ 52372 \end{array}$	<i>))</i>	55827	1935	58859	) )	$\begin{array}{c} 62455 \\ 62527 \end{array}$	1936 »
45827	»	49186	1936	52379	»	<b>5</b> 586 <b>3</b>	1934	<b>5</b> 890 <b>7</b>	1930	6257 <b>7</b>	n
<b>45886</b>	» 101 <i>0</i>	49249	))	<b>52387</b>	1904	55870 ·	1915	58914	1929	62659	1927
45906 <b>45981</b>	1916 <b>1936</b>	49291 <b>49347</b>	»	5245 <b>4</b> 52570	1936	55892	1936	58937	1919	62663	1935
#0BOT	1990	#1941	*	52570	•	55896	1889	<b>59050</b>	1916	62676	1936

	,					,					——————————————————————————————————————
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero · delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle ohbligazioni	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni	Anno della estrasions
62729	1938	66563	1930	69088	1936	72427	1933	75645	1936	79065 79080	1936
$62773 \\ 62778$	»	66566 $66573$	192 <b>4</b> 1935	69138 69184	1915 <b>1</b> 936	72438 72449	1936 »	<b>7</b> 565 <b>6</b> <b>7</b> 573 <b>4</b>	1929	79080 79127	) )
$\frac{62778}{62798}$	))	66594	1934	69214	»	72609	1925	75739	1936	79172	•
62816	1935	66602	1934	69236	D	<b>726</b> 10	1934	<b>7</b> 5798	<b>»</b>	79245	•
62846	»	66612	1936	69259	»	72698 72800	1936 »	75886 75952	»	79247 $79282$	9 >
62998 63045	1938 »	66625 $66641$	. »	$69298 \\ 69304$	)) ))	72843	»	76913	1924	79382	193 <b>3</b>
63143	'n	66650	1922	69326	»	72904	»	<b>7</b> 60 <b>36</b>	1936	79408	1936
63162	1932	66686	1936	69434	n	72905	»	76081	»	79485	»
63168	$\begin{array}{c} \textbf{1936} \\ \textbf{1923} \end{array}$	66799 66803	" 1912	$69456 \\ 69495$	)) ))	72955 72958	» »	76133 76202	1919 1925	79516 79524	" 191 <b>4</b>
$\frac{63208}{63243}$	1925 1936	66897	1936	69530	1935	72987	»	76217	1916	79560	1936
63264	»	66823	1935	69625	1936	73045	»	76252	1914	79569	n
63279	<b>»</b>	66,854	1936	69639 $69642$	»	73059	" 1910	76277 $76297$	1933 1936	79613 $79630$	) )
63296	)) Th	66857 <b>6</b> 6859	1935 1936	69642 69644	)) ))	73075 73089	1936	76297 7634 <b>7</b>	, 1990	79641	, »
63359 63457	»	66865	»	69667	»	73107	»	76398	<b>1</b> 93 <b>3</b>	79659	D
63503	»	66884	»	69702	»	73127	»	76436	1936	79729	<b>3</b>
<b>63</b> 50 <b>4</b>	1935	66931	»	$69712 \\ 69726$	D .	73133	» »	76560 <b>76</b> 56 <b>3</b>	» »	79773 $79784$	D D
63583 63652	1922 1936	$66961 \\ 66981$	» »	69728	и »	73155 73235	1926	76581	, n	79804	, ~ »
63704	3330 »	67025	n	69769	1925	73281	1936	76583	»	10824	»
63737	»	67091	»	69792	1936	73341	»	76691	<b>x</b>	79861	1925 1936
63785	»	67099	» »	6979 <b>3</b> 69800	» m	73395 73416	» »	76609 76634	" 1935	79931 7995 <b>7</b>	1936
63857 63930	»	67109 $67112$	»	69834	»	73413	»	<b>7</b> 674 <b>5</b>		<b>79967</b>	1936
63946	1928	67391	n	69861	1922	73451	1932	<b>7</b> 678 <b>3</b>	» ·	80001	»
<b>63</b> 948	1927	67433	n	69867	1936	73478	1936	76817	)) ))	8004 <b>0</b> 8009 <b>3</b>	1935 1936
63977	1915 1936	67446 $67454$	<b>3</b> 0	69863 69873	1935 1936	73531 73669	1927 1936	7682 <del>4</del> 76924	1926	80114	1930
63988 64017	) 1930	67461	1906	69885	**************************************	73685	n	76942	1936	80170	n
64269	1939	67512	1936	<b>69</b> 90 <b>5</b>	»	73687	<b>1</b> 911	76982	1933	80206	" »
64282	1924	67543	»	69914	1935	73732	1936	7698 <b>4</b> 77040	1926 1936	80280 80328	1921 1936
64284	1933 1936	$\frac{67573}{67608}$	1935	70005 70041	1936 »	<b>7</b> 3740 <b>7</b> 3744	" <b>1</b> 91 <b>5</b>	77230	1934	80375	»
64368 64377	) 1990	<b>6761</b> 0	1936	70090	. 10	73827	1936	77249	1936	80395	x x
61149	»	<b>6</b> 7618	n	70129	1928	73831	»	77253	_	80411 8045 <b>4</b>	» »
64454	<b>»</b>	67631	" 1935	70285 70302	1936 1921	<b>73</b> 840 <b>73</b> 875	193 <b>3</b> 1936	77258 77307	1934	80614	»
<b>64</b> 456 <b>64</b> 550	n n	$67659 \\ 67661$	1936	70312	1936	<b>73</b> 990	1934	<b>7</b> 7330	1936	<b>8</b> 06 <b>39</b>	>
64567	»	67680	»	70408	» .	73999	1936	<b>7</b> 73 <b>47</b>	»	8065 <b>3</b>	»
64699	x	67732	D .	70476	1930	74031	1914	77367 77521	1929 1936	80759 80881	1921 1936
64643	»	$67843 \\ 67855$	)) ))	70484 70641	1936	74039 <b>74</b> 066	$1933 \\ 1934$	77536	2500 »	81051	»
64703 64741	n n	67872	»	70658	»	74069	»	77548	»	<b>81053</b>	»
61749	»	67927	»	70716	»	74213	1936	77556	»	8110 <b>7</b> 811 <b>44</b>	» 1098
64761	1926	67961	1921	70731	»	74276	» 1014	77589 77682	)) ))	81312	192 <b>6</b> 193 <b>6</b>
64762 -: 64829	$1936 \\ 1929$	67962 67977	$\begin{array}{c} 1932 \\ 1930 \end{array}$	70732 70741	n n	$74296 \\ 74323$	. 1914 1936	77718	»	81416	n
64829 64880	1936	67986	1936	70900	1935	74405	1935	<b>77720</b>	1925	81424	*
64916	»	67939	<b>w</b>	71007	1936	74432	1928	77914	$1936 \\ 1934$	$81437 \\ 81571$	» »
65005	*026	68945	» "	71028 71029	)) ))	74443 74464	1936 »	77968 78044	1935	81049	»
65103 65135	1929 1936	$68047 \\ 68064$	)) ))	71117	1933	74467	»	78099	1927	81713	»
65169	»	68111	»	71135	1936	74497	20	78113	1936	81735	1914
65184	»	68169	»	71139	»	<b>74</b> 530	" 1930	78131 7826 <b>8</b>	)) ))	8173 <b>7</b> 8177 <b>3</b>	193 <b>6</b> »
65372	192 <b>2</b> 1936	$68210 \\ 68219$	)) 29	71252 <b>71278</b>	)) ))	74734 74773	1930 1936	78291	, ,	<b>8</b> 186 <b>5</b>	»
65397 65465	1930	68227	xi	71343	1934	74815	)	78345	»	81875	» 1010
65482	»	68349	· »	71555	1936	<b>7484</b> 0	»	78351 78365	191 <b>4</b> 1929	81958 81959	191 <b>2</b> 1914
65510	»	68367	" 1930	71587 71620	1935	74865 74935	n n	78365 78385	1925	82026	1932
65516	» »	68452 68485	1936	71620 71645	1999	75964	»	78389	1936	82166	1936
65549 65760	)) ))	68492	»	71649	n	<b>7</b> 5066	1917	78460	»	8216 <b>7</b> 8235 <b>9</b>	19 <b>26</b>
65814	, »	68526	~ »	71653	1936	75123		78479 7850 <b>6</b>	n n	82359 82376	192 <b>6</b> 193 <b>6</b>
65864	»	68557	1934 1936	71719 71827	1928	75180 75202	. »	78528	n	82378	<b>»</b>
$\begin{array}{c} \bf 65884 \\ \bf 65923 \end{array}$	» • »	68578 $68643$	1890	71827 71886	1936	75202 75206	»	78539	<b>1</b> 93 <b>3</b>	82398	»
65991	»	68658	»	71935	1935	<b>7</b> 52 <b>3</b> 9	39	78572	1936. 1925	82406 82417	» »
<b>6</b> 606 <b>8</b>	D	68674	»	71953	1015	75272	n	78665 78689	1925 1917	82455	» »
66162	» »	$68720 \\ 68859$	» »	71964 71977	1915 1936	75273	, <b>»</b>	<b>78744</b>	1936	82512	»
6616 <b>3</b> 6616 <b>5</b>	1933	6892 <b>5</b>	1935	<b>7</b> 208 <b>3</b>	) )	75345	)) D	. <b>7</b> 876 <b>7</b>	»	82609	, »
66170	1936	<b>68969</b>	1936	72286	»	75463 75466	· »	78802	» »	$82616 \\ 82647$	. n
66286	*	68994	<b>D</b>	72293	" 1935	75467	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	78971 78973	)) ))	82655	1935
66312 66333	<b>39</b> 30	69017 69027	n n	7230 <b>3</b> 72316	1936	75516	»	78998	» »	82657	1933
66464	n	69753	»	72321	1935	75537	*	79019	r >	82788 <b>82814</b>	193 <b>6</b>
66561	1930	69)53	n	72423	193)	75546	•	79060	-	Cauli	~

Numeric   Anno   Nume	20	Suppi	emenio oro	imario ui	IN GAZZE.	TIA UFF.	ICIALE II.	249 Uci 20	Offonie T	701 - AHH	U 22 V;	******
82046	delle	della	delle	della.	delle	dell <b>a</b>	delle	della	delle	della.	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
82046	99805	. 103A	98880	1936	90676	1936	94007	1936	96001	1936	98053	1932
82046			86704		90708		94039	,	96014	n	98079	1936
83121	82946		86740		90720			1917	96047			_ <u>*</u>
831197	83119		86806		90751	1929 1094					98150	• •
83190	83121 83187		86859		90790	1936					98231	
\$3270	83199	>	86865	1935	90833		94138		96159		98257	1931
\$3399   10-23   87038   10-38   90066   19-39   94288   19-34   11-38   98-377   19-38   33-39   10-23   87038   10-38   90076   19-39   94288   19-34   11-38   98-377   19-34   11-38   19-3	83270		86944		90846		94165		96294 06224		98260 98280	1830
83459 1923 87088 1038 00966 1936 1936 1937 1931 1931 1931 1931 1931 1931 1931	83279 83311		87022 87032	1914	90888		94198	, ,	96415	*	98307	n
83461 1936 87089 1936 90975 . 94336 . 96530 1935 1936 1938 1938 1938 1938 1938 1938 1938 1938	83399	1923	87038	»	90966	1936	94288		96417	1914	98315	
83612   1936   87138	83451		87069		90975		94337		96434		98317	1931
83612   1936   87138	83458		87085 87105		91031				96604		98358	1936
83512   1936   87194   - 19171   1936   44005   1835   500703   - 505525   1928   1928   87755   1936   1936	83487	1935	87138				94547	<b>n</b>	96673	•	98479	*
1950   1970   1970   1970   1970   1971   1982   1971   1982   1972   1982   1983	83512	1936	87194	3	91071	1936		1935				1927
1950   1970   1970   1970   1970   1971   1982   1971   1982   1972   1982   1983	83724	» 1098	87262 87408	,	91122			1936 1935	96703 96705		98575	1923 1936
83798	83755	1936	87535		91173	1936		1936	9671 <b>7</b>		98590	<b>»</b>
88809	83798		87626		91201		94751	1935	96771	-	98629	1923
88355	83809		87638	1014	91231		94804		96804 96816	-	98682	1936 1936
83949	83814 83855		87664	1914	91316	1924			96851	1934	98745	
\$4199   1934   88038   1936   91467   1936   1936   9139   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1939   1938   1939   1939   1938   1939	83949		87689	1936	91348	1930	94843		96861	1936	98843	*
\$4199   1934   88038   1936   91467   1936   1936   9139   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1938   1939   1939   1938   1939   1939   1938   1939	84025		8781 <b>6</b>	3005	91457	1935	94847		96877	1890	98934	1020
84129 1934 88038	84039 94007		87844 88035	1935 1936	91462				97135 97226	1930 1935	98986 98986	1932 1936
84297 1938 88052	84129		88038		91467			7)	97233	1936	99001	,
84490	84297	193 <b>6</b>	88052		91490		94916	1936	97269		99048	1930
84400	84339		88078		91619		94936	1907	97282 97338		99083	
\$\frac{84616}{84638} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	84302 84400	1	88128	1936	91637		95235	1925	97376	1936	99139	1916
\$\frac{84616}{84638} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	84411		88177		91833 91929		95280	1936	97400	· »	99217	1935
\$4030	84465		88215		91988	•	95343		97442		99323	
84605 1904 88613 1936 87091 1936 97550 1916 99423 1928 84767 1938 88551 1911 92120 1 95438 1920 97559 1936 99443 1938 84836	84616 94638		88200 88444	» 1918	92049	1908	95305 95377		97475 97535		99379 99412	
84767 1936 88551 1911 92180	84695	1904	88513	1936	92094		95430	1935	97550	1916	99423	1929
\$4848   1913   \$8638     \$9228   1933   98441   1012   97721     99606   1928   94889   1938   88721   1938   92257   1936   92537     95530     97745   1929   99600     98892     92386     95530     97745   1929   99600     98892	84767	1936	88551	1911	92121 92180		95438	1920	97559		99443	1936
84889 1914 88863 1938 9200	84836	» 1012	88622 98639		92228	1933	95440	1917 1012	97594 97791		99464 99508	1935
84889 1914 88863 1938 9200	84859	1936	88721	1935	92257			1935	97724	1914	99552	1936
84902	84869	1914	888 <b>63</b>	1936	92258 92305		95524	1936	97737	1936	99584	n
88005         1936         89127         * 92456         1992         98670         * 97772         1935         99689         * 88080         * 89150         * 92267         1936         95575         * 97783         1936         99751         * 86082         * 89176         * 92601         * 95884         * 97809         * 99773         * 80808         * 92806         * 92806         * 95886         * 97890         * 99773         * 80808         * 92806         * 95886         * 97890         * 99773         * 98812	84881		88898	»	92386		95530		97745	1929	99600	
88005         1936         89127         * 92456         1992         98670         * 97772         1935         99689         * 88080         * 89150         * 92267         1936         95575         * 97783         1936         99751         * 86082         * 89176         * 92601         * 95884         * 97809         * 99773         * 80808         * 92806         * 92806         * 95886         * 97890         * 99773         * 80808         * 92806         * 95886         * 97890         * 99773         * 98812	84992 84977		89125	»	92387	1931			97763		99650	1929 1936
Second   S	85005		89127	<b>3</b>		1925	95670		97772	1935	99658	
Solution   Solution				>				>				>
85093				*							99773 99819	
85152			89247	,	92606			_				
Second   S	85152	3		*	92612 02620			•	98017	1936	99942	
Second   1936   1936   1938   1938   1936   1938   1936   1938   1936   1938	85160	1094	89268				1					
85261 1935 89311 1915 92763 1935 85315 2 89340 1919 92766 1935 1936 85423 3 89341 1936 92795 1936 85423 3 89342 1926 92794 2 85448 1935 89343 1936 92824 3 85455 2 89353 1936 92915 2 85486 1935 89405 2 9116 2 85558 1927 89694 2 93118 3 85558 1927 89694 2 93118 3 85558 1927 89694 2 93128 3 85718 1923 89855 3 9318 2 85718 1923 89855 3 93276 1934 100067 1936 100439 1936 101025 3 85821 1930 90092 1936 93293 1936 1000070 2 100478 2 101036 3 85872 2 90144 1935 93322 1936 100000 2 100487 1934 101075 1933 85872 2 90144 1935 93322 1936 100000 2 100596 1936 101088 1932 85870 3 90297 1923 93342 3 100170 3 100621 2 101088 1938 86602 2 90587 3 93587 3 935887 3 100288 3 100285 100860 3 101881 3 886583 3 90537 3 935887 3 935887 3 100288 1936 10070 3 100860 3 101881 3 886583 3 90585 3 93728 3 100288 3 100860 3 101825 3 101881 3 886630 3 90585 3 93728 3 100288 3 100860 3 101660 3 101602 1938 86630 3 90585 3 93728 3 100288 3 100860 3 101682 3 101692 3 10088 3 1936 100255 3 100860 3 101660 3 101602	85211				92751		N.B.	Le obbliga	zioni delle	Ferrovie	Livornesi di	serie D1,
S5274   1936   89317   1921   92764   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1931   1936   1931   1935   1936   1931   1936   1931   1935   1936   1931   1935   1936   1931   1935   1936   1931   1935   1936   1931   1935   1936   1931   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1935   1936   1931   1935   1936   1931   1935   1936   1931   1935   1936   1931   1935   1936   1935   1936   1931	85261	1935	89311	1915		•	estratte II	our emin i	oos e preced	CHUI, BUHU	hresering.	
85423			89317			1935	1					
85432	85423		89341	1936	92785		1		•			
85453 1936 89353 1936 92915 3	<b>85432</b>		89342				Elenco	delle Obbli	gazioni delle	Ferrovie	Livornesi -	Serie D'
85455	85448	1935				) 1						
S5486   1935   89405			89340 89353			•				A	•	
85534         1936         89455         »         93118         »         obbligazioni estrazione         obligazioni estrazione         obligazioni estrazione         obligazioni estrazione         obligazioni	85486	1935	89405		93116		delle	della	delle	della	dell <b>e</b>	della
85629       1936       89765       , 93152       , 100043       1934       100324       1926       100965       1936         85718       1923       89855       , 93219       , 100067       1936       100439       1936       101025       , 101036       , 101025       , 101036       , 1010	85534	1936	89455	n	93118							
85718       1923       89855       "93219"       "100067"       1936       100439       1936       101025       "100067"       1936       100439       1936       101025       "100070       "100478       "101036       "101036       "100070       "100478       "100070       "100478       "100070       "100478       "100070       "100478       "100070       "100478       "100070       "100478       "100070       "100478       "100070       "100478       "100070       "100478       "100070       "10070       "100478       "100070       "10070       "100478       "100070       "10070       "100478       "100070       "10070       "100478       "100070       "10070       "100478       "100070       "10070       "100478       "100070       "1000070       "100070       "100070       "100070		1927 1028		*		-	100049	1024	100294	1098	100085	1024
85789       1935       89999       > 93276       1934       100070       " 100478       > 101036       " 85821       1930       90092       1936       93293       1936       100090       " 100487       1934       101075       1933         85834       1936       90101       " 93309       1934       100092       " 100596       1936       101088       1932         85872       " 90144       1935       93322       1936       100103       " 100621       " 101096       1938         85980       " 90297       1923       93342       " 100170       " 100657       " 101188       " 101188         86274       " 90328       1936       93404       1933       100206       " 100669       " 101188       " 101235       " 101235       " 101235       " 101326       " 101326       " 101326       " 101326       " 101326       " 101326       " 101326       " 101326       " 101381       " 101326       " 101381       " 100255       " 100760       " 101381       " 101482       " 100258       1934       100813       1914       101482       " 100258       1936       100827       1936       101571       1935         86583       " 90585       " 93728       " 100258	85718		89855		93219	D						
85821       1930       90092       1936       93293       1936       100090       * 100487       1934       101075       1933         85834       1936       90101       * 93309       1934       100092       * 100596       1936       101088       1932         85872       * 90144       1935       93322       1936       100103       * 100621       * 101096       1936         85980       * 90297       1923       93342       * 100170       * 100657       * 101188       *         86274       * 90328       1936       93404       1933       100206       * 100669       * 101188       *         86370       * 90433       * 93416       1936       100227       1935       100734       * 101235       *         86405       * 90443       * 93436       1934       100254       1936       100743       * 101326       *         86567       * 90517       * 93545       1936       100255       * 100760       * 101381       *         86583       * 90537       * 93587       * 100258       1934       100813       1914       101482       *         86602       * 90585       * 93728       * 100258 <t< td=""><td>85789</td><td>1935</td><td>89999</td><td></td><td>93276</td><td>1934</td><td>100070</td><td>n</td><td>100478</td><td>3</td><td>101036</td><td></td></t<>	85789	1935	89999		93276	1934	100070	n	100478	3	101036	
85872       > 90144       1935       93322       1936       100103       > 100621       > 101088       1932         85980       > 90297       1923       93342       > 100170       > 100657       > 101096       1936         86274       > 90328       1936       93404       1933       100206       > 100669       > 101188       > 101235       > 101235       > 101235       > 101235       > 101235       > 101326	85821										101075	
85980     90297     1923     93342     100170     100657     10198     1936       86274     90328     1936     93404     1933     100206     100669     101188     101235       86370     90433     93416     1936     100227     1935     100734     101235     101235       86405     90443     93436     1934     100254     1936     100743     101326     101326       86567     90517     93545     1936     100255     100760     101381     100286       86583     90537     93587     100258     1934     100813     1914     101482     1936       86602     90585     93728     100286     10080     10080     101571     1935       86639     90605     93843     100286     100860     101602     1936	0000 <del>4</del> 85872											
86274     > 90328     1936     93404     1933     100206     > 100669     101235     > 101235       86370     > 90433     > 93416     1936     100227     1935     100734     > 101235     > 101236       86405     > 90443     > 93436     1934     100254     1936     100743     > 101326     > 101326       86567     > 90517     > 93545     1936     100255     > 100760     > 101381     > 86583       86583     > 90537     > 93587     > 100258     1934     100813     1914     101482     > 100258       86602     > 90585     > 93728     > 100286     > 10080     > 101571     1935       86639     > 90605     93843     > 100286     > 100860     > 101602     1936	85980	_	90297	1923	93342	>	100170		100657			1936
86405	86274	_	90328	1936			100206					,, ,,
86567	8637U 86405			77 39	93436						101326	
86583     »     90537     »     93587     »     100258     1934     100813     1914     101482     »       86602     »     90585     »     93728     »     100282     1936     100827     1936     101571     1935       86639     »     90605     »     93843     »     100286     »     100860     »     101602     1936	86567									n	101381	<b>3</b>
86639 » 90605 » 93843 » 100286 » 100860 » 101602 1936	8658 <b>3</b>		90537	n	93587	*	100258	1934	100813			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_										
	+- <b>7</b> **	•				•	1 -3333		= +		<del></del>	

Numero	Anno	Numero	'Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
delle obbligazioni —	della estrazione	delle obbligazioni —	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni —	della estrazione	delle obbligazioni —	della estrazione —
101647 101666	1917 1936	10508 <b>3</b> 10516 <b>3</b>	193 <b>6</b>	10 <b>7924</b> 10 <b>793</b> 9	1936	111105 111168	1936 1933	114576 114634	1936	117949 117965	1936
101668	. »	105167	n	107965	•	111269	1936	114694	'n	118004	»
101723 101724	» 109 <i>0</i>	105200	» »	108072	<b>&gt;</b>	111339 111363	1935 193 <b>6</b>	114724 114767	» »	118116 118135	191 <b>5</b> 193 <b>6</b>
101724	1936 »	105 <b>302</b> 105475	»	108108 108147	» 1930	111408	» 1990	114806	»	118493	1830
101762	•	105530	<b>39</b>	108183	1936	111471	7)	114843	»	118497	<i>&gt;</i> <b>3</b>
101836	D	105535	»	108187	»	111479	»	2110.0	^ 29	118505	»
101947 101965	1916	105550 105555	)) ))	108315 108354	1935 191 <b>6</b>	111509 111580	1934 1936	114914 114921	» 1935	118520 118524	1935 »
102034	1936	105555	<i>»</i>	108385	1936	111672	) 1990	114975	1936	118540	1936
102050	»	105617	1936	108403	»	111694	<b>»</b>	214981	»	118549	1935
102085	*	105647	×	108463	<b>»</b>	111737	»	115045	»	$118586 \\ 118608$	» 1936
102125 <b>-</b> 102197	» »	105 <b>6</b> 51 105780	<b>»</b> »	108478 1086 <b>32</b>	D D	111852 111943	1918 1936	115046 115078	x) X)	118628	1935
102331	»	105799	1916	108669	191 <b>9</b>	111959	»	115125	1934	118665	39
102366	»	105809	1936	108730	1936	112006	»	115207	1936	118678	1936
162370	1934	105861	»	108753	1935	112064 112096	1935 193 <b>6</b>	115251 115280	. 1926	118718 118725	<b>3</b> 0
$\frac{102488}{102528}$	n n	105862 <sup>-</sup> 105893	1935 193 <b>6</b>	$108764 \\ 108770$	$1932 \\ 1927$	112132	1 <b>930</b>	115360	1936	118728	1935
102563	1936	105919	»	108799	1936	112166	» .	115373	×	118730	»
102613	· 10	105948	n	108862	1922	112217	»	115378	>	118749	1936
$\frac{102666}{102789}$	1934	105950 106016	»	108895 108896	1936 1935	112232 112271	»	115462 115465	» 1931	118760 118800	1935 193 <b>6</b>
102813	1911 <b>1</b> 936	106072	»	108916	1 <i>0</i> 50	112286	»	115531	1936	118826	,»
102826	»	106166	»	108934	1905	112324	»	115534	1935	118846	»
102844	»	106176	»	108981	1936	112353	»	115535 115577	1936 19 <b>35</b>	118924 118970	193 <b>5</b> 193 <b>6</b>
102921 102936	» »	106190 106246	» »	1091 <b>33</b> 109185	>	112409 112413	D D	115578	1990	118980	)
103010	, »	106277	»	109239	»	112529	<b>3</b>	115612	1936	119027	>
103015	n	106326	»	109241	>	112551	»	115665	»	119059	<b>»</b>
103045	n	106357	1925 1936	$\frac{109324}{109342}$	<b>)</b>	112678 112701	n n	115693 115723	" 1935	119078 119141	" 1935
103064 103134	<b>&gt;</b>	$106384 \\ 106431$	)) T990	109342	<b>3</b>	112727	1926	115736	1916	119320	1936
103185	»	106432	n	109392	1934	112737	1929	115840	1936	119334	>
103231	n	106537	»	109433	1936	112783	1936	115850	»	119408 119448	n n
103240 103278	` 1933 1936	106538 106563	)) ))	109457 109509	<b>»</b>	112786 112834	" 1925	115856 115857	» »	119508	193 <b>3</b>
103332	. "	106564	»	109523	1927	112843	1936	115904	<b>»</b>	119596	1936
103343	<b>»</b>	106610	»	109556	1936	112945	×	115938	n	119752	1935
103365	" "	106623	1935	$\begin{array}{c} 109572 \\ 109582 \end{array}$	» »	112966 112980	* *	115998 116007	" 1935	119787 119913	" 193 <b>6</b>
10 <u>3</u> 390 103410	193 <b>3</b> 193 <b>6</b>	$106730 \\ 106770$	1936	109582	\$ .	112988	, "	116094	n	119992	. )
103445	2000	106779	»	109701	<b>39</b>	112989	1935	116129	1936	120022	»
103496	` »	106835	»	109781	1912	113132	1936	116210. 116330	" 1935	120094 120126	<b>&gt;</b>
103499 103506	»	106861 106905	» »	109814 109860	1936	113166 113178	)) ))	116385	1936	120149	»
103573	1933	106932	»	109876	»	113179	1916	116411	D	120169	»
103620	1936	106967	>>	109879	1934	113226	1936	116477	<b>3</b>	120334 120390	1931 1 <b>936</b>
103697	1927	106974	)) 	109898 109922	1936	113317 113356	)) ?»	116495 116537	» »	120390	1930
103698 103707	1926 1936	106999 107010	, 30 ( )	110025	•	113415	»	116538	»	120509	>
103770	1935	107069	n	110097	>	113508	n	116564	>	120574	3000
103828	1936	107075	1919	110147	<b>&gt;</b>	113546 113594	) D	116598 116627	)) ))	120684 120693	193 <b>3</b> 1936
103987 103997	»	107078 107099	1936 »	110178 110266	) )	113594	»	116629	1931	120775	»
103997	<b>3</b> 0 30	107110	» ·	110307	»	113638	20	116668	1936	120828	1932
104134	1935	107246	1935	110351	<b>&gt;</b>	113690		116698 116740	»	120833 120867	1936
104177	1936	107271 107286	1936 1931	110427 110475	) )	113702 113764	n D	116749	»	120892	•
104269 104353	1935 193 <b>6</b>	107286	1936	110514	1929	113793	»	117007	· »	120903	>
104378	»	107353	»	110533	1922	113935	>>	117027	1932	120960 120964	<b>)</b>
104392	n	107366	<b>, ,</b>	110548 110635	1936	113975 113981	<b>&gt;</b>	117030 117031	1936	120904	»
104405 104437	» 1935	$\frac{107370}{107389}$	1908	110683	<b>&gt;</b>	113991		117045	<b>&gt;</b>	121178	1915
104513	1936	107412	1936	110696	•	114005	>	117085	<b>&gt;</b>	121181	1935
104538	>	107506	<b>3</b>	110757	>	114016	»	117123 117142	n n	121246 $121259$	1928 193 <b>6</b>
104569	*	107514 107578	>	110779 110911	<b>&gt;</b>	114167 114183	<b>3</b> 3	117142	n	121325	»
104594 104598	n n	107578 107617	<b>3</b> 0 37	110911	3	114224	» ´	117327	n	121358	1916
104830	n	107650	n	110938	>	114236	1933	117360	»	121412 121429	1936
104836	»	107730	1934	110959	" 1926	114264 114332	1936 »	117420 117484	» »	121429 121463	» »
104868	» »	107732 107754	1936 "	110962 110989	1926	114352 114353	n n	117604	'n	121547	<b>)</b>
104911 104941	»	107769	»	111000	»·	114379	1916	117642	<b>»</b>	121551	>
104959	1935	107782	1931	111039	1933	114385	1936	117698 117699	» »	121553 121584	» »
105011	1936 1932	107834 107859	$1936 \\ 1932$	111048 111053	1936	114468 114483	" 1934	117727	"	121587	n
105020 105027	1932 1924	107875	1932 193 <b>6</b>	111062	,	114485	1935	117842	1927	121599	1935
105050	1936	107907	•	111087	3	114539	1936	117849	1915	121605	1936

					سائده مرسب		***************************************		-		
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazio <b>ne</b>	delle obbligazi <b>oni</b>	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbliga <b>r</b> io <b>ni</b>	della estrazion <b>e</b>
121669	1934	- 12 <b>4</b> 99 <b>9</b>	 1934	127509	— 1936	131523	 1928	 13 <b>4277</b>	1936	 137 <b>4</b> 57	 1936
121699	1936	125091	1917	12 <b>7513</b>	) )	131534	1936	134431	1933	137476	7000
121746	'n	125103	1923	127922	30	131585	×	134445	1936	137481	•
121761 121781	n D	$\frac{125121}{125206}$	1936 1035	1279 <b>27</b> 1279 <b>36</b>	. <b>*</b> . <b>3</b>	131596 131644	" 1924	$134492 \\ 134601$	1920 1936	$\frac{137522}{137588}$	<b>3</b> ). 3)
121805	'n	125231	1936	128096	· ·	131658	1936	134694	) )	137744	n
121835	1915	125297	n	128123	>	131672	1936	134709	1936	137780	1935
121840 12 <b>1862</b>	1936	$\frac{125307}{125329}$	1936	128173 12 <b>8271</b>	»	131682 131753	»	$134719 \\ 134726$	»	13778 <b>7</b> 137819	1936
121862 121865	»	125333	1935	128306	»	131755	D D	134720 $134730$	30 10	137860	19 <u>30</u>
121901	20	125361	1925	128313	1926	131814	1934	134803	<b>3</b>	137911	1928
121929	. "	125416	1936	128432	1936	131852	1936	134887	ď	137945	1936
121945 121989	n	125421 $125442$	1926	$\frac{128498}{128502}$	»	131863 131881	1926	$\frac{134903}{134962}$	" 1918	138037 138219	<b>3</b>
122020	D	125447	n	128558	»	131889	1936	135039	1936	138263	»
122033	D	125515	1936	128586	1936	131993	»	1350 <b>54</b>	»	138485	39
12 <b>2049</b> 122053	n n	12 <b>5531</b> 12558 <b>1</b>	» »	128699 128737	»	132036 132049	n 19	$\frac{135078}{135093}$	R B	138549 138803	<b>3</b>
122061	1915	125631	1933	128831	•	132099	'n	135117	»	138833	» »
122101	1902	125634	1934	128839		132169	1935	135142	n	138874	1935
122102 12 <b>224</b> 9	1918 1936	$\begin{array}{c} 125641 \\ 125661 \end{array}$	) 1020	$\frac{128882}{128922}$	1924	132203	1936	135184	3 1095	138914	» .
122346	, 1930	125664	1936 »	128922	1922	132204 132278	1933	$\frac{135199}{135249}$	1935 1936	138960 138997	1936 193 <b>4</b>
122391	ъ ,	125706	n	128957	1936	132294	»	135278	»	139048	1932
122393	<b>»</b>	125713	39	128980	D	132388	»	135294	»	139049	
122504 12 <b>25</b> 14	» »	$\begin{array}{c} 125715 \\ 125738 \end{array}$	» »	$\frac{128985}{129012}$	1930 1936	132429 132433	1935 1936	135306 135318	1916 1936	13905 <b>4</b> 139136	' 1936 1926
122578	<b>»</b>	125778	1933	129012	1830	132452	1930	135338	1935	139193	1926
122644	1935	125827	1934	129100	>	132489	*	135339	1936	139255	»
$\frac{122692}{122731}$	1936 »	12 <b>5849</b> 125889	1936	129155	<b>3</b>	132492	»	135458	<b>»</b>	139308	20
122753	»	125909	» »	129 <b>2</b> 20 129 <b>2</b> 47	D D	132 <b>5</b> 09 132 <b>5</b> 31	n n	135461 135547	" 1924	$\begin{array}{c} 139336 \\ 139452 \end{array}$	» »
122838	1935	125910	»	129312	, >	132540	" D	135568	1935	139465	n
122887	1936	125936	<b>»</b>	129419	1933	132579	>	135570	'n	139550	1927
122882 122883	1935	126002 126019	» »	129446 129493	1936	132594 132649	" 1935	135575 135658	1936	139560 139661	1935 1929
122982	1936	126061	»	129517	1906	132667	1936	135659	» >	139673	1929
123010	1935	126105	D	129533	1936	132670	20	135663		139685	1935
123036 123039	1936 »	$\frac{126107}{126129}$	n n	129815 129712	000 C	132673	D	135671	7005	139686	1936
123075	" '	126147	» »	129712	1928 1936	132756 132798	n n	135675 1 <b>357</b> 83	1925 19 <b>36</b>	$\frac{139755}{139861}$	30 30
123083	*	126158	1935	129831	1933	132819	1935	135961	2000	139892	>
123164 123189	1925	126188 1 <b>26253</b>	1936	129857	1915	132882	»	135986	2	139918	'n
123190	1920	126253	" 1934	129884 129887	1936	132939 1 <b>3296</b> 6	1931 1936	$\frac{136022}{136029}$	<b>3</b>	139925 139966	1935
123191	1895	126517	1936	129929	1918	132970	n n	136105	, D	140030	1936
123235	1936	126531	D	129965	1936	133039	D	136129	D	140051	79
$\begin{array}{c} 123269 \\ 123275 \end{array}$	» »	$\frac{126548}{126606}$	3) 1)	130021 130135	<b>)</b>	133052 133084	,	$\frac{136159}{136162}$	1932 19 <b>36</b>	140078 140129	1933
123404	<b>&gt;</b>	126613	" »	130202	, >	133093	D B	136196	1990	140129	1935
123434	•	126625	1924	130241	>	133253	1915	136230	*	140141	3
123466 123515	30 37	$\frac{126656}{126738}$	1932 1936	$\frac{130265}{130272}$	<b>b</b> ,	133257	1936	136253	1924	140185	*
123711	1926	126779	1930	130323	) >	133279 133313	» »	136256 1 <b>3625</b> 9	1936	140205 140243	<b>)</b>
123714	1936	126798	30	130399	2	133353	»	136268	, >	140272	
123742 123773	1917 1936	126831 126839	1918	130457	<b>»</b>	133355	•	136283	»	140342	3
123791	1930	126849	1914 "	130507 130561	» »	133401 133413	<b>3</b> 0	136301 1 <b>3636</b> 0	1935	140394 140480	<b>&gt;</b>
123845	>	126863	1936	130579	»	133447	»	136386	1936	140521	))  }
123970 124061	» »	126908	<b>)</b>	130642	n 1000	133460	»	136394	1926	140525	>
124001 124090	» »	$\frac{126923}{127005}$	<b>)</b>	130646 130705	1909 1936	133467 133482	1927 ·1915	1 <b>3643</b> 5 136480	1936	140542 140565	3
124125	<b>)</b>	127043	. »	130713	1000	133567	1936	136507	1890	140621	3) 3)
124265 124316	»	127058	•	130785	•	133623	1924	136547	1936	140623	a
124316 124377	39 30	$\frac{127075}{127081}$	39 39	$130799 \\ 130806$	")) To	133636 133676	1936	136598	» *	140631	3
124434	, <b>n</b>	127126	»	130812	»	133676	n D	136610 136641	10 20	140699 140701	* *
124457	1929	127132	"	130839	1935	133748	»	136709	»	140743	
124458 124599	1914 1936	$127175 \\ 127184$	1927 1936	13088 <b>3</b> 13089 <b>4</b>	1922	133759	»	136715	1924	140866	4
124601	"	127210	1930 »	130894	1936 1935	133764 133773	1926 1936	$\frac{136812}{136841}$	1936 1936	140883 141096	2
124618	>	127264	, w	131083	1936	133837	1990	136861	1927	141277	3 3
124652 124656	<b>3</b>	127310	»	131243	n	133880	n	136863	1936	141295	• 3
124656 124729	10 · 20	$\frac{127366}{127370}$	1911 1913	131288 131299	» »	134038 134170	» 1025	136948	<b>3</b> ),	141298	3
124801	1928	127396	1936	131346	<b>3</b>	134191	1935 1932	137042 137082	<b>3</b> 0	$141343 \\ 141474$	<b>3</b>
124805	1923	127450	n	131363	<b>»</b>	134220	1936	137176	39	141484	7
124819 <b>12482</b> 2	1924 1929	$127472 \\ 127473$	n n	131375 131473	<b>»</b>	134263	1926	137198	1925	141496	1938
124970	1936	127494	" <b>b</b>	131506	" 1904	134266 134270	1927 1936	$\frac{137223}{137346}$	1936	141527 141650	1928 1936
	_					1 2012/0	2000	10/010		141000	TA20.

Numero delle obbligazioni	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della	Numero delle obbligazioni	Anno della
141665	1923	144972	1935	148305	1936	152095	1936	155511	1936	159578	1936
141677	1925	144980	1936	148359	<b>)</b>	152135	<b>3</b>	<b>155603</b>	•	159665	•
<b>1</b> 41685	1936	145000	'n	148368	•	152216	1914	155612	>	159724	1913
141688	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	145033	»	148405	•	152285	1936	155620	· •	15978 <b>7</b>	<b>1</b> 936
141702 141771	1935 1936	145084 145094	193 <b>4</b> 1936	148424 148480	>	152314 152318	' 1) D	15564 <b>7</b> 155701	2 % 2 %	159803 159810	<b>&gt;</b>
131779	1890	145094 145160	1830	148489	;	152325	• *	155746	<b>,</b>	159823	, ,
141812	1925	145165	» ·	148532	•	152364	»	155887	1915	159877	1935
141862	1936	145195	>	<b>. 148559</b>	»	152436	1936	155977	1936	159929	1936▲
141864		145201	•	148662	1925	152459	<b>3</b> 1	156019	מ	159967	>
141868	<b>&gt;</b>	145231		148785	1936	152481 152492	•	156051 156072	, 1926	16008 <b>6</b> 16009 <b>0</b>	<b>3</b>
141870 141881	<b>&gt;</b>	145266 145379	193 <u>4</u>	148817 148845	,	152517	<b>,</b>	156121	1936	160090 160126	1925
141892	,	145394	1936	148893	3	152539	<b>n</b>	156141	"	160148	1922
<b>1</b> 41926	ъ	145438	n	148971	>	152540	1919	156218	»	160164	1936
141941	<b>D</b>	145453	1911	148984	•	152563	1936	- 156238	1925	160182	•
142024	1935	145482	1936	14898 <b>5</b> 14911 <b>3</b>	1929	152633 152654	1936 1917	156268 156270	1936	160257 160367	<b>&gt;</b>
142036 142125	1936	145494 145503	»	149113	1936	152657	1933	156325	, » ,	160375	1930
142123	1935	145515	ď	149303	1932	152766	1912	156338	»	160419	1930 1936
142193	1936	145589	»	149317	1935	152915	1905	<b>1563</b> 58	1927	<b>160422</b>	>
142255		145661	1935	149329	1932	152995	1936	156361	1934	160443	>
142424	•	145663	1936	149331	1934	153043	1933	156392	1936	160447 16049 <b>2</b>	>
142426 142461	>	14570 <b>7</b> 14579 <b>6</b>	1935 193 <b>6</b>	149341 149351	1935 <b>1936</b>	153054 153082	1936	156488 <b>1565</b> 18	1936	160492 16050 <b>3</b>	<b>&gt;</b>
142401 142596	3 2	145756	1990	149370	1930	153187	1000	156766	,	160550	-
142676	, ·	145895	" . ¥	149382	. D	153204	. 3	156831	•	160605	•
. 142691	•	145911	1935	149410	<b>D</b>	153207	>	156854	•	160671	Þ
142770	>	145926	1936	149533	1926	153225	» .	156924	<b>39</b> .	160678	1935
142811	>	145986	ъ	149674 149689	1936	153258 153263	1934 1936	157039 157068	3 3	160702 160710	1936
142969 143030	<b>J</b> 914	146039 146087	" 1908	149689 149705	. B	153381	**************************************	157107	1917	160730	1936
143051	1936	146122	1933	149752	, <b>3</b> .	153406	*	157168	1936	160766	. 3
143151	»	146168	1936	149768	>	153415	•	157191	1935	160819	•
143170	D	146245	•	149948	<b>»</b>	153423	D	157224 157336	1936	160846	1918
143199	n	146267	•	15001 <b>5</b>	1014	153457	1921 1936	157336	193 <b>5</b> 193 <b>6</b>	160864 161088	1935 1936
143250 143255	1935 1936	146275 146280	<b>1</b> 912 -	150084 150181	1914 1932	153463 153501	1830	157404 157461	1830	161127	1990
143262	1935	146305	1936	150216	1936	153531		157496	1892	161132	>
143316	1936	146311	*	150221	,	153536	• >	157527	1936	161152	>
143347		146330	3	150355	· »	153627	• •	157570	1935	161164	
143360	1915	146331	. >	150461	>	153657	1935	15757 <b>7</b> 157700	1936	161230 161263	•
143398	1936	$\frac{146345}{146422}$	<b>)</b>	15047 <b>5</b> 15051 <b>5</b>	<b>)</b>	153662 153671	1935	157771	,	161264	•
143421 143431	1935 1931	146428	1926	150518	2	153673	1014	157781	,	161276	,
143432	1934	146432	1935	150546	<b>3</b> .	153728	1936	157890	>	<b>1</b> 6130 <b>7</b>	•
143449	1936	146539	1934	150563	>	153763	*	157934	*	161309	>
143466	n	146541	1936	150587	<b>&gt;</b> -	153861	<b>&gt;</b>	157957	3025	161373 161403	<b>»</b>
143516	n 1000	146550 146568	•	150592 150668	) )	153884 153995	) )	1580 <b>36</b> 1580 <b>37</b>	1935 1933	161406 ·	1935
143550 143697	193 <b>3</b> 193 <b>6</b>	146649	3	150701	- 5	154000	5	158160	1936	161410	1934
143868	1000	146658	•	150725	•	154029	TO CE	158231	1933	161447	1928
143989	1929	146677	•	<b>1</b> 5100 <b>3</b>		154105	1925	158305	1936	161487	1929
143997	1936	146735	****	151024	1936	154108	1936	158347	,	161548 161580	1936
144099	»	146766	1928 1936	151038 151058	1917	154121 154151	n n	158396 158444	. 3	161634	) }
144144 144163	n D	146781 146827	1896	151055	1936	154301	1931	158479	1923	161635	<b>»</b>
144186	n	146841	,	151119	,	154330	1936	158480	1936	<b>1</b> 6165 <b>6</b>	1934
144228	1935	146888	•	151121	1 1 5	154355	1926	158481	1935	161671	1936
144243	1938	147043	B 2010	151259	1892	154358	1934	158482	1936	16169 <b>3</b> 161705	1923
144287	9.	$\frac{147210}{147362}$	1919	151274 151281	1936	154359 154373	1929 1933	1585 <b>93</b> 158691	» »	161715	1923 1936
144447 144493	1933	147362 147407	1936 »	151281	,	154451	1936	158796	'n	161762	>
144503	1936	147538	*	151428	,	154545	1	<b>1</b> 5894 <b>3</b>	<b>»</b> -	161790	>
144509	1928	147560	, ,	151564	, »	154675	n	158954	1925	161920	>
144512	1936	147651	>	151592	1935	154744	) 1005	158960	1936	162046	>
144536	1916	147697	»	151685	1915	155027 155095	1935 1936	158974 159019	1926 1904	162064 162118	3 ·
144557	1936	147712 147781	» •	151749 151775	1915	155095 155149	1030	159019 159021	1936	162119	
144613 144645	1934	147781	,	1517792	1930	155221	,	159031	1914	162131	•
144679	1936	147852	,	151803	,	155229	10	159046	1933	162135	>
144702	9	147914	•	151820	,	155240	1914	159186	1936	162189	<b>&gt;</b> :
144768	` <b>D</b>	148011	<b>)</b>	151826	1926	155265	1935	159267	1920	162203	•
144786	•	148054	•	151827 151844	1936	155287 155308	1898 1936	159275 159279	1932 1936	$\begin{array}{c} 162233 \\ 162264 \end{array}$	39 ,39, .
144823 144830	<b>3</b>	$148092 \\ 148098$	3	151844 151869	<b>,</b>	155331	1890	159300	1850	162268	1922
144834	9 <b>2</b>	148199	,	151888		155354		159364	,	162271	1936
144888	1935	148218	3	<b>1</b> 5190 <b>0</b>	. <b>.</b>	155423	•	159401	. 10	162335	સ્ત્રફાઈ છે
144965	1936	148264	3	152015	>	155466	•	159469	1025	162355	\$
144969	5 <b>30</b> 7 7	148287		152069		155500	•	159535	1935	162414	. 3

							]				-	*
	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione
					<b>-</b>	_	_		<del>-</del>	-	<u> </u>	-
	162446	1936	165944	1936	169709	1920	173848	1932	177163	1936	180927	1926
•	162476 162513	> >	165991 165999	, 3	169773 169776	1936 1935	173931 174032	1915 1936	177272 177340	»	180955 180980	1936
	162578	,	166046	,	169896	1936	174053	1933	177395	1916	181012	1924
	162611	*	166055	*	169971		174075	1936	177443	1918	181049	1936
	162696	1916	166183	. »	170096	>	174085	3015	177444	1935	181082	
	162761 162765	1936 1935	166278 166297	1928	1701 <b>84</b> 170188	» »	174123 174175	1917 1936	177522 177568	1936 1934	181180 181202	, »
	162771	1933	166339	1936	170269	•	174206	*	177571	1936	181212	Š
	162782	1936	166382	<b>»</b> ,	170295	<b>* *</b>	174232	1926	17759 <del>1</del>	n .	181331	>
	162844 162874	<b>)</b>	166417 166471	) 1001	170377 170392	1916	174271	1936	177632	1934	181356	
	162915	,	166530	1931 1929	170392	1936	174320 174456	1931 1936	177657 177658	1936 »	181399 181401	<b>3</b>
	162926	»	166539	1936	170423	»	174534	* 1000	177675	n) -	181429	. ~
	162951	>	166565	*	170438	,	174589	•	177733	1930	181432	1932
	163000 163034	<b>&gt;</b>	166569 166640	» •	170465 170565	1916 1936	174632 174637	•	177742	1936	181545	1935
	163059	,	166659	1929	170624	1990	174649	) }	177754 177781	1926	181580 181665	1936 1933
	163135	. D	166677	1936	170685	•	174723		177789	1933 •	181672	1934
	163198	2	166696	1934	170691	•	174730	•	177839	1928	181714	1936
	163213 163239	<b>&gt;</b>	166740 166751	1936	170695 170719	' >	174783 174819	<b>)</b>	178020	1930	181719	*
	163259	" <b>)</b>	166784	. *	170720	,	174823	,	178072 178156	1936	181793 181819	1917 193 <b>6</b>
	163268	, >	166980	*	170729	<b>»</b> '	174842	>	178176	, 3	181883	2000
	163275 163290	>	167010	1932	170795	>	174914	<b>&gt;</b> .	178181	,	181885	>
	1633332	<b>3</b> 0 20	167028 167055	1914 1936	170820 170891	,	174968 175008	<b>&gt;</b>	178275 178291	1936	181979	>
•	163339	1934	167075	1930 »	170963	,	175203	,	178325	1935 1936	181990 182079	» >
	163344	1936	167155	1926	170964	1933	175225	<b>»</b>	178389	>	182100	•
	163364 163398	n n	167178	1936	171016	1936	175240	*	178571	1918	182184	, ,
	163412	,	167326 167360	>	171080 171149	» »	175250 175329	» »	178588 178596	192 <b>4</b> 1933	182215 182256	<b>3</b>
	163508	>	167424	•	171154		175358	D.	178632	1926	182282	" 1929
	163537	1932	167482	>	171320	1916	175402	1922	178742	1936	182343	1936
	163674 163698	1936	167550 167601	<b>)</b>	171321	1936	175523	1936	178745	. *	182366	1916
	163708	,	167620	1935	171460 171528	,	175567 175586	» •	178870 178890	1929	182404 182420	1936
	163713	<b>3</b>	167718	1936	171546	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	175594	. ,	178935	1936	182429	1888 \
	163784	,	167737	*	171563	*	175628	<b>x</b>	179006	,	182552	1901
	163852 163878	» »	167793 167842	) )	171627 171 <b>7</b> 92	1931 1936	175665	1935	179018	¥	182556	1936
	164063	1925	167848		171792	1990	175672 175724	, 1936	179078 179155	) >	182611 182670	1916
	164192	1936	167885	•	171882	<b>&gt;</b>	175756	3	179209	2	182698	1936
	164408 164498	» »	167979	1921	171896	>	175795	>	179227	<b>3</b>	182699	1933
	164542	» »	168059 168062	1933 1936	171928 171929	<b>3</b>	175811 175870	1933	179269	<b>&gt;</b>	182723	1936
	164599	1916	168200	**************************************	172011	,	175874	1938	179281 179348	» »	182726 182762	<b>*</b> * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	164796	1936	168234	1936	172074	*	175906	D	179414	*	182766	1932
	164819 164843	» »	168243 168269	•	172093	<b>3</b>	176020	1935	179416	>	182793	1936
,	164849 ·	ő	168281	<b>)</b>	172108 172114	. 3	176022 176040	1928 1936	179438 179440	<b>)</b>	182855 182857	*
1	164911	>	168336	<b>»</b>	172313	»	176041	7000	179455	»	182858	1936
	164941 164990	3	168349	1935	172319	•	176061	2	179473	<b>»</b>	182890	1917
	165043	,	168434 168448	1936	172390 172517	) )	176096		179509		182994	1936
	165131	»	168546	D,	172537	,	176155 176199	<b>)</b>	179525 179545	n D	182997 183253	» ·
	165135 165166	. >	168577	1933	172560	1932	176238	1935	179590	ž	183283	, ·
	165216	<b>&gt;</b>	168701 1 <del>6</del> 8832	1935 1936	172617 172635	1936	176259	1936	179621	,	183296	<b>x</b> i
	165222	- >	168890	1935	172655	1923	176343 176353	» D	179634 179679	193 <b>3</b> 1925	183387 183476	7000
	165301	>	168901	1936	172732	1915	176378	»	179832	1936	183487	1933 1936
	165353 165386	1921	168917	<b>»</b>	172750	1935	176426	1931	179858	3	183522	2000
	165460	1936	168942 168960	» »	172862 172876	1936 1933	176438	1936	179946	3	183635	<b>3</b>
	<b>16</b> 552 <b>3</b>	1932	168969	3	172929	7999	176504 176517	1935 1936	480029 180086	<b>)</b>	183690 183743	<b>&gt;</b> .
	165601	1935	169049	>	172934	1914	176531	1915	180111	5	183752	<b>&gt;</b>
	165623 165637	» 1934	169054 169172	,	172986	1936	176576	1936	180151	20	183851	•
	165678	1931	169209	) )	173219 173404	,	176665 176672	»	180174	1924	183880	1935
`	165679	1936	169276	»	173446	1918	176672 176686	" 1934	180224 180265	1936	183948 184062	1936
	165684 165728	1925	169336	1935	173469	1934	176741	1936	180500	,	184068	) }
	165832	1936	169377 169414	1936	173485	1936	176771	192 <b>2</b>	180545	20	184127	,
	165834	2	169463	" 1 <b>933</b>	173534 173599	) )	176908 176918	1936	180592 180662	<b>&gt;</b>	184152	
	165859	3	169546	1936	173636	;	176946	1935	180662	n D	184154 184253	. >
	165883 165887	<b>3</b>	169571	<b>&gt;</b>	173644	•	176982	1936	180705	1935	184313	1925
	165904	1935	169577 169581	) )	173659 173729		177011	<b>»</b>	18077 <b>3</b>	1916	184335	1936
	165907	1936	169600	Š	173734	3	17702 <b>6</b> 177097	" 1935	180847 180912	1924 1936	184372	
	165916	1935	169614	•	173808		177121	1925	180923	1933	184390 18439 <b>6</b>	
						1						-

Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
delle obbligazioni	della estrazione —	delle obbligazioni	della estrazione —	delle obbligazioni —	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione —	delle obbligazioni	della estrazione —	delle obbligazioni —	della estrazione
184517 184580	1936	187479	1936	190352	1936	193956	1936	196733 196761	19 <b>36</b> 1935	199417 · 199485	1936
184582	<b>)</b>	187564 187570	3	190461 190471	<b>&gt;</b>	194087 194162	» .	196776	1919	199494	,
184603	1915	187645	•	190475	1933	194178	>	196913	1936	199533	<b>)</b>
184610 184612	1936	187660 187676	" 1935	190547 190608	1903 1936	194202 194225	» »	196920 196931	3 3	199583 199612	1915 1936
184649	1990	187701	1936	190647	3	194239	»	196970	,	199703	7930
184735	,	187766	1915	190668	•	194272	1934	197013	. 2	199768	, »
184786 184854	) }	187778 187780	1936	190702 190778	) }	194273 194333	$1936 \\ 1923$	197080 197144	ת ס	199785 199812	
184861	»	187800	»	190827	»	194398	1986	197218	D D	199848	•
184898 . 184944	D	187925 187938	1933	190848	1936	194401 194450	1936	197220 197304	xo xo	199863 199865	1936
184948	n n	187955	1936	190893 191104	»	194450	1927	197316	n n	199890	1935
185014	3	187957	*	191232	<b>»</b>	194586	1936	197338	n	199922	1936 .
185091 185096	3 2	187968 187970	<b>)</b>	$\frac{191273}{151328}$	1926 1936	194596 194605	" 1915	197419 197425	)) ))	199928 199935	<b>)</b>
185103	,	187973	,	191365	1923	194621	1936	197432	»	199938	1935
185113	<b>.</b>	187976	1000	191484	1936	194632	1935	197436	<b>D</b>	200002 20008 <b>4</b>	1936
185157 185173	1935	187988 187993	1928 1925	191486 191490	<b>3</b>	194690 194711	1936 »	197546 197576	. p	200091	»
185252	1917	187999	1936	191511	•	194719	n	197612	'n	200099	
185255 185258	1936	188117 188125	<b>)</b>	191553 191582	3	194752 194763	1928 1936	197684 197688	» »	200122 200181	»·
185296	1919 1924	188132	. D	191582	מ	194703	1930 »	197700	×	200298	,
185326	1936	188195	1915	191592	<b>&gt;</b>	194831	1935	197719	<b>»</b>	200363	"
185341 185408	<b>&gt;</b>	188196 188226	1936	191621 191653	>	194910 194975	1936	197747 197761	n n	200372 200419	1935 193 <b>6</b>
185458	,	188237	1914	191655	"	195004	•	197774	1935	200424	*
185468	1906	188278	1936	191793	»	195021	<b>»</b>	197821	1936	200437	>
185521 185548	1936	188409 188466	» »	191795 191806	,	195069 195084	" 1935	197829 197852	n D	200454 200461	. 3
185600	<b>3</b>	188589	,	191820	» [	195092	1936	197963	<b>3</b>	200541	»
185602	1915	188719	,	191910 191995	1930	195093 195094	" 1916	197985 197999	<b>)</b>	200545 200582	1930 1936
185608 185615	1925 1926	188742 188807	» »	191993	1936	195094	1936	198048	» »	200362	1890
185637	1936	188811	1913	192039	»	195142	>	198087		200807	<b>»</b>
185656 185708	1915 1933	188889 188991	1936 1930	192057 192110	1913	195214 195249	» 1916	198090 198092	<b>3</b> D	200987 201004	1933 1936
185779	1933	189019	1936	192110	1936	195282	1936	198169	,	201041	) ·
185801	1936	189030	1927	192150		195295	»	198197	>	201109	•
185861 185869	<b>)</b>	189118 189142	1936 1936	192161 192218	>	195360 195363	<b>)</b>	198217 198310	D D	201185 201220	<b>3</b>
186009	,	189229	»	192249	. »	195384	»	198316	1928	<b>201</b> 226	»
186064 186073	<b>&gt;</b>	189244 189297	" 1926	192306 192336	×	195484 195542	)) ))	$\frac{198362}{198384}$	1936 »	201246 201251	» »
186234	1933	189331	1936	192347	*	195555	»	198405	1933	201399	
186277	1935	189346	n	192453	>	195562	»	198411 198427	1936	201403	>
186314 186317	1936	189354 189398	1910 1936	192454 192464	»	195570 195623	1932 1935	198427 198448	» ·	201413 201508	" 1915
186329	1935	189418	*	192475	•	195636	1936	198488		201600	1914
186336	1936	189434	) )	192498 192514	•	195648 195717	<b>&gt;</b>	198501 198594	1934 1936	201627 201640	1925 1936
186339 186358	<b>&gt;</b>	189437 189449	1918	192514	2	195773	»	198622	3	201678	1908
186376	>	189516	1936	192554	» '	195801	20	198660	<b>&gt;</b>	201692	1915
186549 186584	» »	189521 189628	1889	192562 192612	1928	195817 195990	. » 1935	198666 198685	) )	201816 201835	1935 1936
186650	»	189629	1890	192613	1929	196053	1936	198750	>	201896	1933
186658	»	189652	1936	192641	1936	196055 196059	» »	198796 198835	n n	201910 201967	1936
186662 186728	<b>3</b> 0 -	189711 189719	» »	192734 192772	1930	196069	1933	198898	1932	202044	,
186736	1919	189733	n	192803	1936	196207	1936	198919	1936	202046	"
186763 186771	1916 1936	189736 189742	1935 1903	19283 <b>4</b> 192893	3	196214 196217	<b>&gt;</b>	198958 198965	, <b>3</b> 0	202091 202100	193 <b>4</b> 193 <b>6</b>
186830	) )	189746	1936	192925		196262	•	198973	1933	202208	>
186858	3005	189782	<b>)</b>	193055	•	196319	<b>)</b>	199042	1936	202250	1922
186917 186941	1925 1936	189784 189851	» »	193116 193128	,	196377 . 196382	,	199093 1991 <b>34</b>	1933 1936	202293 202298	1936
186988	, <b>3</b>	189868	•	193129	1930	196391	• '	199151	<b>&gt;</b>	202374	•
187019	1916	189892	>	192142 193240	1936	196412 196454	<b>»</b>	199152 199155	3 2	202409 202417	<b>)</b>
187021 187024	1936	189905 189910	1924	193240	,	196544	, <b>)</b>	199169	>	202439	,
187135	<b>3</b>	189935	1936	193325	•	196550	7	199172	1934	202553	3
187173 187234	3 3	18998 <del>4</del> 189985	1935	193341 193564	3	196557 196563	1928 1936	199228 199233	1914 1936	202599 202648	1925 1936
187259	•	190034	1934	193693		196637	1830	199250	1936	202687	1913
187262	1932	190175	1936	193729	1918	196646	*	199305	•	202705 202780	1936
187345 187349	1934 1889	190260 190341	) )	193731 193860	1921 1929	196667 196677	1935	199308 199405	»	202780 202786	1935
187350	1914	190348	•	193896	1934	196709	1914	199415		202923	1936

Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno deila	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della
ohbligazioni —	_ `	obbligazioni —	_	obbligazioni	-	obbligazioni	_	obbligazioni		obbligazioni	
203043 203052	193 <b>4</b> 193 <b>6</b>	206976 20698 <b>3</b>	1936	210429 210488	1936	213576 213582	1936	217031 217073	193 <b>6</b> 1935	<b>22</b> 027 <b>6</b> 220330	1934 1936
203101 203134	» »	207012 207016	1914 1912	210504 210594	» »	213645 213675	,	$217133 \\ 217151$	1936	220332 220337	
203221	•	207035	1936	210684	1935	213742	,	217159	1933	220343	•
203252 203313	<b>&gt;</b>	20705 <b>4</b> 20707 <b>4</b>	» »	210751 210769	1936	213764 213818	" 1927	217190 217225	193 <b>6</b>	220353 220367	1924
203315	<b>3</b>	207077	<b>1933</b>	210774	1914	213956	1936	217256	1916	220419	1936
203387 203524	1932 1936	207159 207176	1916 <b>1936</b>	$210775 \\ 210802$	" 1938	213988 214004	ts M	217268 217375	1936	220431 220450	1928
203582	<b>»</b> ,	207311	*	210808	*	214015	n	217388	1935	220476	1935
20372 <b>3</b> 20378 <b>7</b>	· >	207335 207413	<b>)</b>	$210827 \\ 210849$	> >	214036 214072	1930 1936	217429 217475	1936	220485 <b>2</b> 2061 <b>6</b>	1936
203832 203902	<b>3</b>	207423 207719	<b>y</b>	$210868 \\ 210955$	7	214084	•	217499	1923	220629	and production
203910	1935	207817	1913	210933	1935	214119 214227	»	$217501 \\ 217625$	19 <b>22</b> 1923	220644 220719	»
203927 203930	1936 1935	207818 207825	<b>1</b> 936	211023 211058	1936	214275 214324	3 3	217697 217766	1929 1913	220776 22 <b>0</b> 795	1932 1935
204012	1931	207826	1913	211100	» »	214335	,	217786	1936	220813	1936
204077 204231	1936	207833 207863	191 <b>4</b> 192 <b>7</b>	211145 211307	» »	214356 214433	" 1914	217814 217854	n D	220837 220841	
204252	<b>&gt;</b>	207876	1936	211318	1906	214490	1936	217874	. »	220926	»
204275 204278	> >	208013 208017	» »	211348 211366	1936	214500 214539	1935 193 <b>6</b>	$217903 \\ 217945$	2	220997 221030	1926
<b>204332</b>	<b>D</b>	208072	*	211367	>	214668	Ŋ	218115	*	221083	1936
204398 204402	1914	208140 208177	>	211393 211407	» >	214755 214824	1935	218121 218216	) 2	221136 221212	ø '
204425	1927	208201	<b>»</b>	211418	>	214990	1936	218255	3	221324	,
204558 204578	1934 193 <b>6</b>	208205 208217	» »	211515 211529	1935	214992 214993	) )	218340 218436	3	221327 221339	1931
204619	D	208356	•	211712	1936	215014	*	218540	7	221356	1925
204679 204703	» >	208476 208505	,	211715 211717	<b>1</b>	215106 215131	3 3	218549 218638	1923 1936	221396 221481	1926 1936
204799	> -	208527 208533	1014	211731	1932	215142	>	218677	1 × 1	221512	<b>3</b> .
204806 204810	1934	208565	1914 1936	$211732 \\ 211760$	1936	215155 215226	1932	218745 218801	1935	221527 221560	3
204833 204888	1936	208569 208767	•	211786 211804	•	215247	1936	218815	1915	221605	<b>»</b>
204918	»	208776	<b>3</b> 0 35	211842	1914	215293 215360	» »	218836 218865	1936	221637 221735	1935
204939 204981	<b>&gt;</b>	208788 208827	<b>1936</b> "	211850 211895	1936	215458	<b>)</b>	218959		221748	1936
205035	×	208855	1932	212011	1)	215472 215502	<b>3</b> 77	219015 219078	' <b>'</b>	221778 221794	1904 1936
205038 205108	<b>&gt;</b>	208890 209141	1936	212038 212145	1935 1936	215611 215718	1023 1936	219084 219096	1935	221839	• •
205121	w	209180	H	212162	p	215791	1930	219105	1931	221847 221868	,
205147 205150	1917	209221 209222	191 <b>0</b> 1913	$212169 \\ 212252$	1932	215805 215852	" 1912	$219111 \\ 219130$	1936	221884 221903	1922
205162	1936	209223	1908	212267	1936	215890	1936	219136	<b>3</b>	221959	1936
205196 205227	<b>1</b> 91 <b>3</b>	209263 209292	192 <b>6</b> 193 <b>6</b>	212277 212399	1935 1936	215930 215982	1916 193 <b>6</b>	219151 219166	<b>3</b> ·	221997 222038	
205270	1936	209378	n	212428	2	216040	29	219193	1932	222068	. 3
205302 205357	1924	209390 209394	193 <b>4</b> 193 <b>3</b>	212513 212545	<b>&gt;</b>	216085 216144	» >	219248 219317	1936	222082 222102	, ·· >
205370 205384	193 <b>5</b> 1936	209457	1936	212549	20	216199	•	219386	1922	222167	3
205385	1935	209466 209526	" 1914	212567 212569	, 1931	216218 216279	n	219429 219446	1936	222169 222185	1934 1936
205442 205449	1936	209572 209612	193 <b>3</b> 193 <b>6</b>	212570 212587	1936	216287 216289	1935 193 <b>6</b>	219458 219519	>	<b>222207</b>	• _
205459	•	209672	1830	212660	2) 29	216374	1030	219557	, 2 , 2	222258 222262	• B • • j
205536 205586	1926	209690 209707	73 29	212670 212739	<b>&gt;</b>	216383 216402	. D	219559 219590	1935	222312 222324	1934 1928
205621	1936	209708	•	212816	1903	216404	1935	219597	n	222334 222335	1936
205696 205731	1927	209737 209821	<b>&gt;</b>	212865 212867	1936	216461 216511	1936	$219599 \\ 219601$	1936	222335 222427	. 1935 1936
205811	1936	209823	, D	212886		216528	3	219704	>	<b>2</b> 22 <b>4</b> 50	1930
205874 205898	<b>3</b> / <b>3</b>	209872 209909	* 1935	$213041 \\ 213092$	" 1930	216594 216603	1914 1936	219706 219748	3 2	222477 222487	ja i Sigina
205959	3	209934	1936	213107	1936	216653	D	219754	*	222494	1891
205978 206161	193 <b>5</b> 191 <b>4</b>	209948 209966	" 1914	213163 213238	1934 1936	216655 216671	3 3	$219769 \\ 219790$	1935	222538 222640	1936
206170	1936 191 <b>3</b>	209971	a	213252	D	216680	*	219845	*	222649	
206240 206306	1913	209975 210008	191 <b>3</b> 1936	$213255 \\ 213274$	n n	216702 216734	D D	$219894 \\ 219902$	1914 1936	222679 222681	<b>)</b>
206313 206545	a Nagari	210041 210057	2 20	$213392 \\ 213402$	192 <b>2</b> 1936	216739 216907	<b>b</b>	220050 220080	1	222734	
206557	2 <b>3</b> 4 5 5	210069	,	213440		216907	<b>3</b>	220103	n A <b>de</b> ilina Nadeile	222931 222935	ક <b>ાઇ</b> કિંક જે જે <b>ઇ</b> કિં
206560 206608	<b>3</b> 7	210119 210169	• 7 >	213483 213484	1923 1907	216944 216986	3 7	220143 220152	* 🛣 🙈	222961 223014	10 mm (1)
206818	1928	<b>21</b> 030 <b>6</b>		213502	1936	216988	* <b>)&gt;</b> - 3	220170	3. 1.7 13. 1.7	223020	1926
206966	1936	210399	3	213514	*	217005	1904	220217	- <b>4</b> 12	228033	1936

			-			1				•		
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	
223122	1922	224292	1936	224906	1936	226566	1921	227577	1936	228631	1936	
223148	1931	224302	1916	224912	7)	226558	1936	227589	ת	228638	>	
223157	1936	224321	1936	224922	1934	226563	»	227663	1920	228686	>	
223165	<b>1</b> 93 <b>3</b>	224326	»	225116	1936	226641	. »	227680	1936	228735	>	
<b>2</b> 23166	1929	224330	n	225201	3	226646	1926	227721	1891	228759		
223186	1935	224343	n	225222	•	226774	1916	227851	1936	228767		
223187	1930	224360	1928	225300	>	226828	1936	227902	20	228775	>	
223188	1926	224372	1936	225318	1935	226882	1925	227907	»	228820	*	
223239	1936	224384	»	225328	1936	226931	1936	228007	>	<b>228853</b>	D	
223280	1924	224405	1932	225488	D	227115	* <b>&gt;</b>	228018	<b>»</b>	228871	19 <b>34</b>	
223341	1934	224410	1934	225502	»	. 227123	<b>D</b>	228028	>	228897	1935	
<b>223</b> 521	1936	224412	<b>1936</b>	225529	>	227136	»	228130	<b>)</b>	228915	1936	
223526	n	224449	>	$\boldsymbol{225532}$	<b>»</b>	227149	1931	228202	1925	228921	<b>3</b>	
223533	"	<b>224464</b>	n	225547	n	227164	1936	228248	1932	22898 <b>2</b>	•	
223671	1920	<b>224</b> 50 <b>3</b>	n	22556 <b>5</b>	>	227184	×	228261	1935	229200	>	
223672	1916	224525	»	225620	n	227200	»	228279	1936	229216	>	
223716	1935	224532	1933	$\boldsymbol{225654}$	D	227250	1922	228288	»	229302	7000	
<b>2</b> 2371 <b>7</b>	1936	224579	1936	225799	D	227273	1936	228317	1928	229347	1926	
223788	D	224582	»	225987	D	227274	>	228322	1926	229351	1932	
223805	D	<b>224</b> 58 <b>6</b>	» .	<b>226002</b>	n	227282	<b>»</b>	228348	1932	229352	1936	
<b>223</b> 828	D	224593	. מ	<b>2</b> 260 <b>32</b>	1925	227290	<b>»</b>	228357	1936	229378	3005	
223848	D	224641	20	<b>226060</b>	1915	227327	· •	228414	<b>»</b>	229390	1935	
223904	Œ	224716	»	226107	1934	227335	)) 1005	228415 228430	<b>)</b>	229502	1936	
<b>224</b> 003	1935	224717	n	226173	1936	227361 227405	193 <b>5</b> 193 <b>6</b>	228430 228540	» •	229564 229598	» •	
224036	1936	224753	•	226197	D	227461 227461	1930	228560 228560	,	229757	1925	
<b>224</b> 05 <b>4</b>	1925	224775	n	<b>226201</b>	1936	227535	,	22862 <b>3</b>		229841	1936	
224210	1935	224817	n	226270	1932	227537 227537	1936	228624		229931	1990	
224272	1936	224818	1922	226278	1917	227549	200	228630		220001	•	
224275	n	224848	1936	226358	1936	1						
224282	n	224852	1926	226447	1923					Livornesi di	Serie D	ŀ.
224285	1926	224899	1936	226485	1936	estratte neg	li anni <b>19</b> 3	2 e preceden	tt, sono pi	escritte.		5

Prospetto delle Cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle Obbligazioni di estrazioni anteriori alla 74° (settembre 1937).

	PER	ROVIE Serie	LIVORNES A-B	ı			FER	ROVIE :	LIVORNES	SI.			FER	ROVIE Seri	LIVORNE D!	ei.	
Estr	azione		Cedole	•		Estr	azione		Cedol	lo .		Ret	razione		, Cedo	le	
Numero	4		dal		al	Numero			dal		al	Numero	4===		dal		a)
d'ordine	Anno	Numero	Scaden	ža.	numero	d'ordine	Anno	Numero	Scaden	ZĀ	numero	d'ordine Anno		Numero	Scadenza		numero
35a 36a 37a 38a 41a 43a 45a 46a 47a 48a 49a 50a 51a 52a 53a 54a 55a 56a 57a 58a 60a 61a 62a 63a 61a	1898 1899 1900 1901 1904 1906 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927	79 81 83 85 91 95 99 101 103 105 107 109 111 113 115 — 119 121 123 125 127 129 131 133 135 137	1º luglio	1900 1901 1902 1905 1907 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928	80 118 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	24a 25a 26a 27a 28a 29a 30a 31a 32a 33a 37a 38a 39a 40a 41a 42a 43a 44a 45a 46a 47a 48a 49a 50a 51a 50a	1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915	53 55 57 59 61 63 65 67 69 71 79 81 83 85 87 89 91 93 95 97 99 101 103 105 107	1º luglio	1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916	80	25a 26a 27a 28a 29a 32a 35a 38a 39a 40a 41a 42a 43a 44a 45a 46a 47a 48a 49a 50a 51a 52a 53a 54a 56a	1888 1889 1890 1891 1892 1895 1898 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917	51 53 55 57 59 65 71 77 79 81 83 85 87 89 91 93 95 97 99 101 103 105 107 109 111	1º luglio	1890 1891 1892 1893 1896 1899 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920	76
65a 66a 67a 68a 69a 70a 71a 72a 73a	1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935	139 141 143 145 147 149 151 — 155	) ) ) ) )	1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935		53a 54a 55a 56a 57a 58a 59a 60a 61a 62a 63a 64a 65a 66a 67a 68a 69a 70a 71a 72a 73a	1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935	111 113 115 — 119 121 123 125 127 129 131 133 135 137 139 141 143 145 147 149 151		1917 1918 1919 —————————————————————————————	152	57a 58a 59a 60a 61a 62a 63a 64a 65a 66a 67a 68a 69a 70a 71a 72a 73a	1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1930 1931 1932 1933 1434 1935 1936	115 119 121 123 125 127 129 131 133 135 137 139 141 143 145 147		1921 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936	,

## Bollettino delle obbligazioni 3 % per la ferrovia Lucca-Pistoia della cessata Società delle Strade Ferrate Romane

passate a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249

### 82°, 80°, e 78°, Estrazioni effettuate in Roma il 29-settembre 1937.

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 24 agosto 1937, n. 196, e con le prescritte formalità; sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º marzo 1938 le obbligazioni della ferrovia Lucca-Pistoia delle emissioni 1856, 1858 e 1860 indicate nei seguenti prospetti, nella quantità complessiva di 709 stabilita dalle relative tabelle di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi con tutto febbraio 1938 ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 420 ciascuna, verrà effettuato dal 1º marzo 1938 come segue:

Nel Regno e nelle Colonie. Dalle Sezioni di R. Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali, contro presentazione delle obbligazioni estratte munite delle seguenti cedole semestrali non più pagabili in conto interessi, e cioè:

```
Obbligazioni dell'Emissione 1856, dal n. 165, scadenza 1º settembre 1938, al n. 198, scadenza 1º marzo 1955;
Obbligazioni dell'Emissione 1858, dal n. 161, scadenza 1º settembre 1938, al n. 194, scadenza 1º marzo 1955;
Obbligazioni dell'Emissione 1860, dal n. 157, scadenza 1º settembre 1938, al n. 162, scadenza 1º marzo 1941;
```

'All'estero. Sotto l'osservanza delle formalità stabilite pel pagamento dei titoli di Debito Pubblico Italiano e cioè. le obbligazioni delle emissioni 1856 e 1858 a Londra a cura della Banca F.lli Rothschild in Parigi.

N.B. - Alle obbligazioni della ferrovia Lucca-Pistoia - emissione 1856 e 1858 è applicabile la prescrizione decennale dalla data della rimborsabilità stabilita dall'art. 917 del Codice di Commercio ed alla emissione 1860 è applicabile la prescrizione quinquennale, dalla data della rimborsabilità, stabilita dall'art. 18 Statuti Sociali (R. Decreto 4 gennaio 1863, n. 1113).

Roma, 29 settembre 1937 - Anno XV

p. IL DIRETTORE CAPO DELLA DIVISIONE: VERDOLINI.

> p. Il Direttore Generale: BUCCILLI.

#### AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggia potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata, salvo all'Amministrazione di trattenere l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze

posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene tratténuto sul capitale da rimborsare.

	•					•	•		
	82ª Estra	zione - Setten	ıbre 1937.		18355	18862	19791	20470	20812
Numeri	delle 268 obb	oligazioni della	Ferrovia Lu	cca-Pistoia -	18446 18469	18894 18933	19825 20007	20477 20516	20875 20921
		itale nominale			18515	19173	20038	20526	20994 21232
	_				18528	19322	20041	20572	21232
81	2652	5839	8268	11852	18536 1 <b>854</b> 5	19381 <b>19459</b>	20047 20062	20625 20642	21243 21258
146 169	2668 272 <b>7</b>	5857 5913	<b>8269</b> <b>8286</b> .	11902 11910	18555	19504	20151	20702	21306
257	2772	5965	8579	11984	18796	19542	20256	20706	_
283	2776	6009	8606	120 <b>42</b>	18800	19624	20346	20772	
411	2877	6025	8767	12053	18820 18855	19646 19734	20370 20 <b>3</b> 85	20782 20808	<b>—</b> ;
473 487	3143 3204	6085 6269	8938 8986	$12054 \\ 12064$	10000	19194	20300	20000	. –
610	3207	6288	9062	12131					
656	3222	6369	9089	12161	,	78ª Estra	azione - Sette	mbre 1937.	
677 694	3336	6445	9092	12169	!			<b>Y</b> a	
799	3354 3430	6485 6489	9118 9128	12251 $12253$					Lucca-Pistoia -
854	3443	6507	9222	12350	Emissione	1860 - del cap	oitale di L. 42	:0.	
903	3496	6525	9223	$12388 \\ 12415$	79	2708	6112	9600	13057
976 984	3569	6530	9261	12415	89	2765	6179	9657	13065
1046	358 <b>9</b> 3590	6538 6599	9339 9420	12426 12429	98	2808	6239	9687	13282
1067	3596	6608	9506	12469	251	2830	6245	9701	13326 13327
1141	3648	6842	9515	$\begin{array}{c} 12481 \\ 12482 \end{array}$	268 <b>3</b> 58	3039 <b>3044</b>	6274 6307	9738 9820	13327
1172 1244	3653	6875	9579	70407	388	3151	6377	9845	13329 13450
1269	3775 378 <b>3</b>	6912 6918	9626 9648	12487 12524	446	3248	6413	9885	13456
1289	3892	6933	9776	12543	453	3283	6438	9903	13172
1310	3904	6965	9786	12563	468 479	3285 3323	647 <b>3</b> 6529	10225 10258	13561
1339 1499	3921	6996	9893	12598	509	3344	6346	10255	13580 13644
1522	3951 4010	7222 7295	10067 10164	12487 12524 12543 12563 12598 12619 12818 12910 12929 13027	572	3428	6667	10384	13792
1525	4036	7346	10250	12910	609	3450	6688	10410 10431	13943
1582	4069	7366	10254	12929	635 638	3463 3494	6855 6873	10431	13950 14006
1594	4133	7393	10278	13027	648	3498	6923	10519	14000
1597 160 <b>3</b>	4176 4214	7581 7667	10375 10392	13067 13106	676	3590	7202	10673	14055
1616	4221	7703	10457	13165	681	3596	7251	10785	14051 14055 14077
1656	4423	7751	10527	13280 13403	752 836	3618 3645	7371 7415	10788 10815	14121 14129 14205
1761 1777	4464	7780	10674	13403	858	3675	7430	10815	14129
1876	4493 4564	7786 7814	10742 10852	13456 13522	879	3793	7469	10855	14281
1910	4608	7819	10861	13615	881 891	3802	7555	10876	14361
2013	4693	7892	10865	13688 13706	905	3838 3852	7572 <b>7</b> 59 <b>3</b>	10938 10959	14363 14366
2087 2100	4741 479 <b>7</b>	7897 7945	11072 11119	13706 137 <b>37</b>	978	3953	7678	10984	1 14400
2129	4864	7970	11214	13754	1024 `	3963	7734	11013	14537 14558 14638
2243	4935	8009	11221	13754 13757	1095	4057	7769	11120	14558
2341	5017	8032	11242	13770	1115 1165	4069 4077	7770 7905	11166 11228	14638
2355 2358	5091 5156	8072 8117	11265 11342	13937 13957	1300	4180	7997	11243	14848
2465	5234	8166	11414	14025	1302	4247	8061	11360	14916
2507	5371	8187	11449	14061	1329 1447	4405 4408	8092	11440	14946
2524 2542	5502	8200	11506	14127	1515	. 4426	8178 8200	11496 11608	14998 15003
2614	5521 5599	8212 8231	11520 11625	14224 1437 <b>4</b>	1522	4435	8233	11666	15027
2644	5782	8236	11665		1581	4641	8247	11764	15089
<b>2</b> 651	5814	8263	11785		1599 1614	4695 4697	8269 8432	11839 11925	15091
				į	1632	4700	8437	11966	15152 15168
	QNa Fister	zione - Settem	hre 1027	ľ	1673	4717	8589	12119	15253
	ov- Latia	Zione - Settem	DIC 1337.		1727	4723	8751	12268	15385
Numeri	delle 131 obb	ligazioni della	Ferrovia Lu-	cca-Pistoia -	1730 1774	4783 4811	8870 8928	12292 12313	15391 15396
		tale nominale			1778	4998	8943	12373	15421
					1837	5014	8970	12434	15485
14456 14552	15240	15813	16674	17406	1895	5083	8979	12446	15601
14597	15302 15369	16042. 16069	16685 16720	17493 17557	1992 2055	5122 5132	8982 8984	$\begin{array}{c} 12503 \\ 12512 \end{array}$	15616
14623	15413	16137	16787	17576	2065	5186	8996	12512 12528	15647 15655
14673	15462	16140	16869	17603	2078	5278	9033	12543	15690
14736 14938	15479 15509	16181 16226	17113 17116	17670 17882	2262	5382	9092	12586	15796
14938	15515	16308	17170	17882 18040	2394 2431	5526 5663	9178 9229	12595 12601	15842
15060	15625	16370	17210	<b>1</b> 81 <b>09</b> .	2438	5697	9367	12661	15905 15914
15104	15642	16425	17228	18157	2449	5710	9378	12691	1 15934
15106 15134	15648 15687	16428 16508	17255 17288	18168	2571	5736	9398	12863	15959
15134 15147	15715	16519	17288	18194 182 <b>43</b>	2589 2592	5898 5982	9419 9455	12872 12903	16186 16268
15189	15766	16584	17379	18282	2670	5986	9529	12972	16449
15227	15777	16631	17386	18309 l	2679	6015	9561	<b>13045</b>	16493

Elenco delle Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistoia - Emissione 1856 - sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso.

N 4					
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
delle	della	delle	della	delle	della
<b>ob</b> bligazioni	estrazione	<b>o</b> bbligazio <b>ni</b>	estrazione	obbligazio <b>ni</b>	estrazione
-		-		_	, <del>-</del>
· 5	1935	4494	1935	9007	1936
129	1936	4502	»	9059	»
170	19 <b>3</b> 0	4568	1936	9122	»
222				9214	
	»	4582	. »		»
<b>276</b> -	»	4586	1935	9273	1935
286	1919	4654	1936	9403	1936
. <b>3</b> 38	1936	<b>4</b> 665	» ·	9615	<b>»</b>
346	»	4725	»	9666	<b>»</b>
363	»	4726	· »	9670	. »
498	<b>n</b>	4754	»	9674	1935
597	n	4832	»	9722	1936
622	n	4965	»	<b>9724</b>	»
644	»	5144	»	9800	x)
654	α	5243	1935	9835	>
798	»	5304	1936	9884	»
902	»	5328	. »	9901	»
-	» "	5513	»	9907	1935
951		5518	»	9908	1936
1023	<b>3</b> 0	-	»	10389	,
1053	»	5536			<b>3</b> 0
1084	1933	5554	»	10473	>
1170	1936	5690	»	10508	, >
. 1210	»	5764	»	10531	*
1214	))	5778	»	10671	. >
1368	n	5820	»	10684	'n
1379	n	<b>5</b> 86 <b>6</b>	<b>"</b>	10690	3
1471	»	<b>5944</b>	. »	10701	>>
1532	»	5972	1935	10832	30
1576	)) ))	6023	»	10871	×
1584	»	6104	1926	10925	70
	"	6116	1936	11148	n n
1653		6152	**************************************	11266	1922
1722	. >	6187		11349	
1891	D		<b>"</b>		1936
1899	"	6193	»	11376	D
1989	193 <b>5</b>	6223	×	11399	»
2187	»	6236	<b>&gt;&gt;</b>	11554	»
2241	19 <b>36</b>	6259	<b>»</b>	11595	»
2265	»	6441	»	11611	D
2266	»	$\boldsymbol{6465}$	»	11614	D
2273	<b>»</b>	6481	<b>&gt;&gt;</b>	11630	»
2469	n	6540	<b>3</b>	11644	» ·
2597	))	6590	<b>3</b> 0	11673	n
2612	<b>»</b>	6626	» ·	11709	n
2627	»	6677	» ·	11727	n
2643	»	6825	1935	11729	>
	»	6890	1936	11773	'n
$2655 \\ 2733$	191 <b>9</b>	6893	1934	11861	 X)
	1936	7071	1936	11867	'n
2739		7103	»	12090	»
2746	». 1000	=0.04		12113	
2749	1922	7264	<b>39</b>	12113	» 
283 <b>3</b>	1936	7358	<b>39</b>		<b>)</b>
2892	<b>»</b>	750 <b>7</b>	»	12249	».
3053	'n	7527	79	12420	1926
3179	D	7562	, 20	12440	1935
3440	<b>»</b>	763 <b>5</b>	, x	12490	1936
3454	n	7821	>	12556	»
3472	n	<b>7</b> 85 <b>7</b>	>>	12649	<b>*</b>
3480	n	<b>7858</b>	<b>»</b>	12667	<b>"</b>
3509	D	7893	1891	12706	»
3563	<b>»</b>	7950	1936	12817	»
3635	»	<b>7963</b>	*	13083	•
370 <b>4</b>	<b>»</b>	8016	1934	13111	1935
372 <b>7</b>	»	8079	1936	13409	1936
3828	Š	8195	»	13438	»
		8210	*	13536	»
397 <b>7</b>	»	8319	»	13883	'n
4025	<b>»</b>			13943	1935
4037		8578 9775	•		
4145	»	8775	>	14115	1936
4152	<b>»</b>	8792	*	14242	n
4166	»	8803	<b>*</b>	14257	» [
4235	>	8899	>	14324	<b>&gt;</b>
4315	>	8977	>		
4430		8990			. 1

N.B. — Le Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistoia - Emissione 1856 - estratte negli anni 1926 e precedenti sono prescritte.

Elenco delle Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistoia - Emissione 1858 - sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso.

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
14446	1934	16440	1936	18345	1936
14451	1936	16467	»	18444	D
14460	))	16486	»	18486	»
14501	»	16537	»	18529	<b>»</b>
14656	»	16603	<b>»</b>	18560	>
14787	»	16618	»	18574	»
14827	<b>»</b>	16663	»	18623	1935
14851	»	16671	))	18669	1936
14855	»	16681	»	18704	э
14905	»	16693	»	18859	<b>»</b>
14976	»	16760	»	19022	»
15053	w	16778	<b>»</b>	19032	1922
15172	))	16968	»	19038	1936
15324	»	16975	»	19073	»
15361	<b>)</b>	17033	»	19090	×
15483	»	17171	»	19128	<b>»</b>
15596	<b>»</b>	17236	»	19170	×
15653	<b>»</b>	17298	»	19193	»
15668	<b>»</b>	17393	»	19295	>
15719	»	17434	n	19387	»
15746	»	17442	<b>»</b>	19388	×
15751	<b>»</b>	17495	n	19487	
15755	»	17698	»	19509	>
15761	»	17774	1935	19627	•
15776	»	17818	1936	19813	>
15824	n	17878	>>	19828	»
15831	»	17884	>>	19861	»,
15883	»	17931	n	19891	<b>»</b>
15958	»	17939	))	19897	<b>»</b>
15965	<b>»</b>	18001	»	20035	>
15978	»	18060	n	20275	, D
16135	»	18098	))	20311	<b>1936</b>
16139	n	18221	<b>»</b>	20874	»
16240	D	18246	D	21037	
16349	n	18261	D	21143	1935
16389	1935	18313	n		

N.B. — Le Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistola - Emissione 1858 - estratte negli anni 1926 e precedenti sono prescritte.

Elenco delle Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistola - Emissione 1860 - sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso.

tate at	Liniporso.				
Numero dello	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della
obbligazio <b>ni</b>	estrazione	<b>o</b> bbligazio <b>ni</b>	<b>es</b> trazion <b>e</b>	<b>ob</b> bligazioni	estrazione.
	-	_	_		
48	1936	1301	1936	<b>3</b> 0 <b>02</b>	193 <b>6</b>
108	1935	1322	n	<b>3</b> 0 <b>50</b>	1887
130	1936	1353	»	<b>3</b> 10 <b>5</b>	1936
272	<b>»</b>	1361	<b>1</b> 91 <b>9</b>	3317	<b>,</b>
329	w.	1389	1916	3378	»
379	x	1459	1936	3432	19 <b>34</b>
390	20	1471	1933	3479	1936
456	. »	1490	1936	3480	<b>39</b>
520	n	1507	1932	3541	>
529	n	1801	1924	<b>3</b> 55 <b>6</b>	>
540	1935	1927	1936	<b>3</b> 55 <b>9</b>	>
574	1936	1950	<b>»</b>	<b>3</b> 65 <b>2</b>	D
595	1927	2022	D	<b>3673</b>	<b>&gt;</b>
613	1936	2039	n	3676	1935
<b>653</b>	»	2193	. 20	. <b>3699</b>	1935
665	))	2344	1935	<b>3</b> 708	1934
704	1935	2448	1936	3709	1930
712	1931	2539	»	<b>3780</b>	1914
734	1936	2561	»	<b>3</b> 98 <b>6</b>	18 <b>96</b>
826	))	2598	1935	<b>3992</b>	1914
829	))	2621	»	<b>4</b> 01 <b>8</b>	1936
941	»	2646	1936	4038	>
969	D	2720	»	4079	•
1091	n	2733	· »	4120	<b>3</b> -
1170	D	2794	1931	4124	1935
1236	»	2802	1932	4127	n
1252	» ·	2967	1935	4145	1936
1283	1887	2984	1936	4153	

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
4196	1936	6182	1936	8934	1936	11315	1936	13104	1935	15588	1936
4244	, >	6252	•	8937	>	11409	>	13258	•	15592	. >
<b>44</b> 90	` <b>&gt;</b>	6485	»	9021		11493	n	13295	1936	15606	>
<b>4</b> 50 <b>1</b>	>	6519	<b>1932</b>	9106	1935	11517	*	13530	1921	15624	•
<b>4</b> 65 <b>6</b>	>	6541	1936	9192	1936	11580	*	13609	1936	15898	>
4712	•	6679	n	9235	D	11663	<b>»</b> .	13772	1926	15947	1933
4764	•	6685	>	9261	>	11719	>	13775	1936	15963	1936
4765	2	6844	*	9312	•	11738	1935	13882	»	16182	1926
4812	D	7028	>	9580	>	11752	<b>»</b>	13960	•	16183	1904
4839	1935	7081	<b>3</b>	9598	•	11790	1936	13987	1919	16185	1917
4906	1934	7084	•	9731	1935	11805	, >	14001	1936	16188	1925
5019	1936	7175	<b>3</b>	<b>9787</b>	1936	12060	1935	14020	*	16189	1926
5045	•	7238	<b>&gt;</b>	9811	<b>3</b>	12065	1936	14066	1935	16191	1923
5076	•	7267	3	9836	1920	12073	1935	14117	1936	16192	1929
5123	<b>&gt;</b>	7287	3	9837	1918	12083	1936	14148	>	16196	1914
5233	•	7381	3	9853	1936	12118	*	14173	<b>)</b>	16197	•
5313	1935	7477	. 3	10177	>	12127		14177	1927	16198	1926
5343	>	7585	>	10183	>	12216	1916	14186	1936	16200	1895
5424	1936	7662	3	10243.	1934	12308	1936	14212	1935	16204	1906
5501	1932	7689	>	10252	1936	12321	>	14347	1936	16207	1935
5510	1934	7745	•	10276	1935	12423	>	14519	1932	16263	1936
5617	1936	7766	1935	10348	•	12527	<b>&gt;</b> .	14917	1936	16278	1935
5701	<b>3</b> .	8120	1936	10367	1931	12553	, >	14922	<b>3</b>	16280	1934
5715	•	8181	1935	10413	1918	12619	>	14923	•	16320	1936
5729	1934	8298	<b>3</b> 0	10423	1936	12628	3	14954	<b>&gt;</b>	16341	
5768	1936	8503	1936	10442	,	12634	1935	14975	<b>&gt;</b>	16390	
5816	<b>)</b>	8592	1935	10447	,	12640	1936	15151	1932	16447	1933
5911	>	8617	1936	10660	,	12794	<b>»</b>	15491	1935	16489	1936
5929	1931	8753	D	10736	,	12812	19.19	15508	1936	16507	<b>3</b> .
5935	1936	8800	3	10858	1894	12814	1936	15511	1935		
5943	,	8866	1935	10865	1935	12932	>	15582	1936	*	
5991	,	8894	1936	11114	1936	NR _	. Le Obbli	gazioni dell	a Farrovia	Lucco-Disto	ia Emis
6036	1935	8903	•	11242	3			negli anni 19			

Prospetto delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di estrazioni anteriori al settembre 1937.

	-						anterior	I ai sei	remple 1	937.							
	FERRO	VIA LU	OGA-PIST	OIA			FERR	DVIA LU	CCA-PIST	DIA.			FERR	OVIA LU	CCA-PIST	AIO	i
Estre	zione		Cedi	ole		Estr	azione		Cedo	le·		Estr	nzione	1	Cedo	lo	
Numero	Anno		dal		al	Numero	Anno		dal		al	Numero	Anno		dal		al
d'ordine		Numero	Scade	0za	numero	d'ordine		Numero	Scaden	Es.	numero	d'ordine	TIMO	Numero	Scade	72	numer
		Емівзіс	NE 1856					Емізвіо	NE 1858				·	MISSION	TE 1860		<u></u>
36a 57a 58a 59a 61a 62a 63a 64a 65a 66a 67a 68a 69a 70a 71a 72a 73a 75a 76a 77a 78a 78a 89a	1891 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1933	73 116 117 119 121 123 125 — 129 131 133 135 137 139 141 143 145 147 149 151 153 155 —	lo sett.	1892 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	96 126 """"""""""""""""""""""""""""""""""	58a 59a 60a 61a 62a 63a 64a 65a 66a 67a 68a 69a 70a 72a 73a 74a 75a 76a 77a	1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935	117 119 121 125 127 129 131 133 135 137 139 141 143 145 147 149 151 ——————————————————————————————————	lo sett.	1916 1917 1918 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1933 1935	122	28a 35a 36a 37a 45a 47a 52a 53a 54a 56a 56a 57a 60a 61a 62a 63a 64a 65a 66a 67a	1887 1894 1895 1896 1904 1906 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928	57 71 73 75 91 95 105 107 109 111 113 115 117 119 121 123 125 127 129 131 —	lo sett.	1888 1895 1896 1897 1905 1907 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1927 1928 1929 1930	102
81*	1936	163	•	1937								71s 72s 73s 74s 75s 76s 77s	1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936	143 145 147 149 151 153 155	) ) ) )	1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937	3 3 3

## Bollettino delle obbligazioni 3 º/o Comuni Romane della cessata Società delle Strade Ferrate Romane

passate a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249

#### Estrazione effettuata in Roma il 30 settembre 1937.

In conformità dell'avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 24 agosto 1937, n. 196, e con le prescritte formalità, sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º gennaio 1938 le obbligazioni Comuni delle Ferrovie Romane portanti i numeri appresso indicati, nella quantità di 15.910 stabilita dalla relativa tabella di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi con tutto dicembre 1937 ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 500 ciascuna, verrà effetetuato dal 2 gennaio 1938 dalle Sezioni di Regia Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali, contro presentazione delle obbligazioni estratte, munite delle seguenti cedole semestrali, non più pagabili in conto interessi:

Cedole dal n. 160 scadenza 1º luglio 1938; al n. 193 scadenza 1º gennaio 1955.

N. B. - Alle obbligazioni Comuni Romane è applicabile la prescrizione decennale dalla data della rimborsabilità stabilita all'art. 917 del Codice di Commercio.

Roma, 30 settembre 1937 - Anno XV

p. IL DIRETTORE CAPO DELLA DIVISIONE: VERDOLINI.

> p. Il Direttore Generale: BUCCILLI.

#### **AVVERTENZA**

(Arlicolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale

corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata, salvo all'Amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze della capitale della ca

posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole al netto, viene trattenuto sul capitale da rimborsare.

									*		
Nun	ieri delle	15.910 obb	ligazioni Comur	i Roman	ie.	dal	al	quantità	dal	al	quantità
dal	al	quantità	daı	a.	quantità	412701	412800	100	653501	653600	100
			700.407	100-00	100	413401	413500	100	664201	664300	100
801	900	100	199401	199500	100	427001	427100	100	664901	665000	100
1001	1055	55	200109	200200	92	428601	428700	100	665801	665900	100
7301	7389	89	206001	206012	12	430101	430200	100	668901	669000	100
8001	8100	100	207001	207100	100	431001	431100	100	669201	669300	100
11901	12000	100	213401	213500	100	445001	445100	100	683901	684000	100
18801	18900	100	216466	216500	35	452101	452200	100	684301	684400	100
21986	22000	15	217640	217694	55	461701	461800	100	687701	687800	100
22701	22764	64	218701	218800	100	462801	462900	100	688701	688800	100
24501	24600	100	227101	227200	100	472201	472300	100	688801	688900	100
25501	25600	100	234901	235000	100	475201	475300	100	690901	691000	100
33601	33700	100	235001	235100	100 \	476901	477000	100	691301	691400	100
34401	34500	100	236101	236126	26	477101	477200	100	693601	693700	100
36201	36300		236519	236600	82	479701	479800	100	692801	699900	100
37396	37400		251501	251520	20	482301	482400	100	705001	705100	100
38601	38645		257101	257125	25	483801	483900	100	709301	709400	100
39101	39200	100	261405	261500	96	501201	501300	100	714401	714500	100
39501	39600		269761	269766	6	506401	506500	100	713801	718900	100
42139	42200		270783	270800	18	514001	514100	100	727101	727200	100
53401	53500		273901	274000	100	515401	515500	100	729301	729400	100
53701	53728		275301	275371	71	517801	517900	100	731901	732000	100
59527	59600		293701	293800		531001	531100	100	732601	732700	100
65101	65200		295239	295300	62	532801	532900	100	733801	733900	100
71201	71300		301301	301400	100	540701	540800	100	740701	740800	100
71701	71800	100	303301	303400	100	545801	545900	100	743201	743300	100
73701	73800		318801	318837	37	546801	546900	100	748401	748500	100
75401	75404		324301	324400		548701	548800	100	751901	752000	100
91201	91223		325801	325900		551101	551200	100	754501	754600	, 100
103901	104000		327501	327600		554901	555000	100	756401	756500	100
107310	107400	91	330824	330900	77	559101	559200	100	758001	758100	100
117501	117600	100	331401	331500	100	562901	563000	100	760401	760500	100
119601	119700	100	342954	342998	45	595001	595100	100	764801	764900	100
119901	119923		350557	350566	. 10	595601	595700	100	775901	776000	100
135001	135100		360501	360553	53	596301	596400	100	779801	779900	100
142551	142556	6	366601	366700	100	597401	597500	100	780501	780600	100
147801	147900		371901	372000	100	604101	604200	100	782801	782900	100
148701	148772		375101	375200	100	611201	611300	100	794001	794100	100
150901	151000		376701	376800	100	614101	614200	100	795501	795600	100
156101	156114		382401	382500	100	623301	623400	100	808401	808500	100
156301	156318	18	383701	383800	100	626601	626700	100	811701	811800	100
161201	161202		384201	384300	100	630701	630800	100	813801	813900	100
179009	179072	64	387701	387800	100	635301	635400	100	826001	826100	100
183103	183200		405801	405900	100	642601	642700	100	826401	826500	100
189901	190000		406801	406900	100	647401	647500	100			
198701	198758		408901	409000	100	648401	648500	100	-		_
199101	199178	78	412301	412400	100	649101	649200	100			
						•					

sorteddiate	Elenco de	lle Obbligazi enti estrazio	ioni Comu	ni Romane	rimharca	Numero dello	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	'Anno della
Lc cedol	e che devo	no stare unit	te alle Obb			obbligazioni - 48907	estrazione 1936	obbligazioni  75447	estrazione — 1936	obbligazioni — 100822	estrations 1936
		n apposito p	-			48908 48909	»	75448	×	100823	»
Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	48910	»	75468 75469	<b>)</b>	100824 100825	) )
obbligazioni 	estrazione —	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni —	estrazione —	48911	» »	77822	<b>&gt;</b>	100826	•
27	1928	22277	1936	35751	1936	48912 49201	1925	81833 81834	» »	1008 <b>33</b> 1008 <b>34</b>	<b>3</b>
481 1076	<b>10</b> 08 1 <b>93</b> 2	22278 22279	u u	35753 35773	n n	49461 49529	1932 1895	81853	>	100840	>
1199	1936	22279 22280	u u	35774	»	50087	1933	81854 81855	<b>)</b>	100842 100843	> >
2402 2420	1936	22281 22282	»	35775	<b>)</b>	52296	»	81856	<b>»</b>	100844	>
2420 2421	» »	22283 22283	n n	$35776 \\ 35944$	3 1926	53787 55312	1932	81857 81858	) )	10084 <i>5</i> 100846	<b>&gt;</b>
2422	<b>»</b>	2228 <del>4</del>	<b>»</b>	36691	1922	55326	D	81859	•	100847	<b>»</b>
$2423 \\ 2424$	» »	22285 <b>22</b> 286	)) ))	36901 36932	1936 »	56245 58050	1934 1893	81860 81861	» »	100848 100862	<b>)</b>
2425	»	22287	×	36933	<b>»</b>	60401	1918	81862		100866	»
2426 2427	» »	22288 22289	» »	36959 36960	» »	61413 61415	1936 »	8186 <b>3</b> 8186 <b>4</b>	<b>D</b>	101190 102275	191 <b>2</b> 1925
2569	»	22290	»	36961	»	61445	»	81865	20	102276	»
6629 6632	<b>)</b>	22291 22292	n n	36962 36998	<b>3</b> 30	62089 63640	1934 1896	81866 81867	» »	$\frac{102277}{102278}$	» »
7849	1907	22293	ď	38989	1911	64766	1928	81868	<b>»</b>	102279	»
7916 7953	1933 »	$22294 \\ 22295$	<b>3</b> 0 30	$39204 \\ 39205$	1936	66441 66445	1936	81869 81870	<b>&gt;</b>	$102280 \\ 102281$	<b>&gt;</b>
9085	1919	22296	n	39232	n	66446	<b>3</b>	81871	>	102282	».
10405 10550	1934 1931	$22297 \\ 22298$	) N	$39233 \\ 39234$	)) ))	66447 66448	)) ))	81872 81873	- 'D >>	103473 103476	1930
12439	1935	22299	D	39258	»	66449	»	81874	»	103528	1934
12440 12441	, » »	$22300 \\ 22320$	3 1898	39277 39279	» »	66450 66461	<b>3</b> 0 20	81875 81876	39 39	104520 104521	1910 »
12442	»	23910	1936	39281	»	6646 <b>4</b>	*	81877	n	104857	1922
$12443 \\ 12444$	n n	$23937 \\ 25054$	1926	39282 39756	1925	66601 66602	) )	81926 82351	1934 1933	106124 106178	1936
13555	1925	25055	))	40660	1888	66603	"	82352	**************************************	106192	•
13556 13557	» »	$25411 \\ 26256$	1934 1914	40661 40951	" 1933	6660 <u>4</u> 66605	y x	82353 82354	> >	10619 <b>3</b> 10619 <b>4</b>	»
13558	»	26680	1898	41304	1936	66606	'n	82355	, ,	106195	÷
13559 14103	" 1936	$27799 \\ 27806$	1918 1929	41305 41316	» ·	66607 66608	» »	82356 82357	<b>)</b>	106196 106197	» »
14120	2000 »	27870	»	41327	»	66609	»	85709	1903	106198	<b>»</b>
14121 14122	» »	$27871 \\ 28046$	" 1925	$41333 \\ 41334$	» »	66610 66611	» »	85710 86636	1927	106199 108890	1930
14123	»	28047	)	41335	»	66612	»	88269	1932	108891	>
14124 15074	" 1933	$28048 \\ 28049$	»	$\frac{41362}{43521}$	» »	66613 66614	» »	88999 90 <b>76</b> 8	1919 1889	111230 111608	1928 1936
15166	1905	28223	1933	43522	»	66643	»	92505	1932	111611	»
15468 15469	1935 "	$28293 \\ 28455$	1936	$43523 \\ 43524$	» »	$66829 \\ 68621$	1930 1925	9267 <b>6</b> 92677	1933	111622 111623	» »
15479	n	28456	n	43525	×	68764	1932	92678	ž	115904	1902
15480 16004	» 1919	28547 28551	1935	$43572 \\ 43573$	מ	68765 69520	1932 1927	92679 92680	<b>)</b>	117456 117459	1918 "
16233	1909	28552	×	43574	×	69543	>	94921	1936	118133	1916
16502 16528	1936 »	28553 28554	»	43587 43588	» »	69544 69765	" 1936	94922 94923	)) ))	119259 120807	1933 1936
16529	»	28555	»	43599	»	69768	n	94924	»	120808	»
16530 16531	)) ))	28556 28557	n m	43600 44249	" 1927	70912 70913	1897 "	94925 94926	) )	120809 120810	» »
16551	» ·	28558	»	44250	»	70914	n	94927	>	120811	*
16552 16553	» »	28559 <b>2</b> 8560	)) ))	$44390 \\ 45222$	1903 1936	72501 72502	1928	94948 、 94949		120812 120813	» »
16554	»	28561	»	45223	"	73931	1926	94951	*	121262	1913
16862 16883	1934	28562 28563	<b>3</b> 0 30	45247 45253	» E	73932 74674	1924	94952 94954	n n	121263 121277	» >
17319	1919	28596	>>	45254	»	75419	1936	94955	»	121278	D
17320 17771	1909	28597 28897	1927	45815 45817	» »	75420 75421	D D	94956 94968	» »	121764 121766	1934
17772	n	28898	· n	45818	,	75422	'n	94969	»	121767	<b>»</b>
19001 19002	1915	29160 29329	1918 1901	45819 45820	» »	75423 75424	» »	94974 94996	29 20	122041 122088	193 <b>3</b>
<b>19003</b>	) )	30821	1936	45821	»	75425	*	96101	1934	122254 122621	1926
19004	) 1915	31018 31019	1935 »	45865 47086	1927 1931	75426 75427	<b>&gt;</b>	96102 96116	. <b>D</b> .	122621 123154	1935 1931
19005 19006	»	31044	ď	47099	20	75428	»	96320	1932	125946	1936
19414	1933	31117	1914 1919	47100 47248	1928	75429 75430	<b>3</b>	96342 96362	n n	12595 <b>2</b> 12595 <b>4</b>	<b>)</b>
19829 20038	1935 1927	31267 31961	1930	47249	»	75431	<b>,</b>	97259	1901	125955	, ,
20274 22211	1923 1936	32739 32740	1926	47250 48730	1930	75432 75433	» »	99794 . 99870	1921 1932	125956 125976	» »
22263	1920	35747	1936	48906	1936	75435	»	99871	3	125981	. 3
					,						

30	~~~~								-		
Numer <b>o</b>	Anno	Numer <b>o</b>	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Аппо
delle	della estrazione	delle obbligazioni	della	delle obbligazioni	della	delle obbligazioni	della	delle obbligazioni	della,	dollə obbligazioni	della
125982	_ 1936	152737	1892	188595	 1922	211670	1936	231831	_ 1933	 262792	 1933
125983	2000	152738	3	189492	1923	211671	3	231899	, 2000	262793	•
127567	1919	155360	1919	189493		211672	» ·	233017	1907	262794	×
127568	n	156993	1894	189494	>	211673	>	236212	1921	263916	1936
127569	>	156994	»	189495	>	211674	»	236279	<b>»</b>	263934	<b>»</b> .
127570	. »	160838 160855	1915	189496 189497	<b>&gt;</b>	211675 211676	» »	236293 236489	1928	263936 263976	,
127571 127572	<b>)</b>	160856	)) ))	189498	»	211677	,	236834	1932	263981	, ,
129589	1916	165109	1936	189499	,	211678	, ,	236852	)	263982	,
130583	1933	165886	1925	. 189838	1889	211679	•	236927	1887	263983	<b>»</b> ·
130734	1907	165887	<b>&gt;</b>	190080	1935	211680	>	236928	<b>»</b>	263984	*
130773	1935	165888	»	191184	1934	211681	*	238250	1927	263985	<b>&gt;</b>
131102	1900 1936	165889 165890	<b>&gt;</b>	192111 192117	1936	211682 211683	) )	238251 239 <b>34</b> 8	» 1931	263986 265640	1916
131904 131905	1930	165891	,	193627	1935	211684	<b>,</b>	239350	1001	265670	1910
131994	n	165892		193628	2000	211685	,	242002	1933	265671	5
132091	1935	165893	<b>3</b>	193633	>	211686	, »	242003	»	265672	ъ
133288	1934	166615	1932	193662	3	211687	· »	242861	1934	269606	1926
. 133289	<b>x</b> ·	167320	1930	193663	»	212448	>	242862	n	270833	1927
133290	»	167640	1929	193664	<b>»</b>	212471	1930	242863	»	273579 273580	1936
133291 134146	" 1923	167649 168038	1932	193665 193667	<b>&gt;</b>	214021 215447	1895	242864 243155	1931	273580 273581	n
134147	1020	173132	1929	193668	, n	215448	1000 »	243820	1927	273582	»
134148	<b>»</b>	173133	n	193700	»	220802	1935	243821	»	273583	»
134149	n	179152	1925	195540	1888	220804		245701	1916	273584	, »
134974	1935	179207	1909	196602	1936	220854	*	245812	1936	273585	>>
134975	<b>3</b>	179213	<b>»</b>	196603	>	220886	3000	245824	, D	273586	<b>3</b>
134976 134977	D	179215 179216	» >	196604 196605		221204 221271	1936	$245829 \\ 247008$	" 1918	273587 273588	<b>»</b>
136958	1919	179217	2	196607	, D	221275	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	247195	1923	273593	, ,,
137801	1936	179218	>	196608	<b>»</b>	221290	>	247196	»	276819	1895
137822	>	179219	<b>&gt;</b>	196609	>	221323	1934	247387	1936	276901	1932
137846	>	179711	1934	196648	. 3	221353	3	247388	»	276902	>
137858 137859	<b>)</b>	179712 179713	) )	196670 196678	<b>3</b>	221407	1936	$247389 \\ 248805$	1902	276903 277400	" 1897
137908	1889	179713	,	196679	,	221417 221431	» ·	249311	1935	277588	1924
137910	)	180691	1920	196698	, >	221456	,	249312	"	277589	)
137916	w	180692	D	196699		221457	>	249313	>	282530	1935
137969	1932	180799	1935	196700	*	221458	. 3	249314	>>	285887	1930
137970	<b>»</b>	181698	1936	197846	1933	221459	1936	249315	1935	286868	1931
137971	. 1909	183308	1924	197847	»	221460	>	249349	<b>»</b>	287805 287821	1936
140658 140669	. 1909	183309 183557	» 1911	197848 197849	*	221493 221506	" 1908	249350 249865	" 1934	287821 287822	D **
140717	1936	183728	1936	197850	5	221507	1000	250100	. 1935	287845	,
140769	<b>»</b>	183729	"	197851	<b>3</b>	222581	1935	250526	1936	287857	
142274	*	183730	*	197852	<b>3</b>	222582	>	250573	*	287867	» _ `
142275	>	183731		197853	<b>»</b>	223467	1932	250588	*	289374	1933
142289 142598	1920	183738 183739	•	197854 198303	1924	224426 224427	1891	251336 252932	1934 1918	289812 289982	1922 1935
142798	1921	183786	<b>&gt;</b>	198370	1919	224427	1934	253225	1936	289983	1930
143625	1928	183787	, >	198371	»	224776	,	253235	. ,	290815	1934
144308	1918	183791	. >	198372	α	226245	1936	255471	1922	291817	1933
144701	1936	183796		198604	1936	226246	,	255530	1892	291818	<b>*</b>
145101 145102	1924	184135 184808	1925 1926	198619 198626	<b>3</b>	227301 227346	1926	255671 255967	192 <del>4</del> 1936	293596 293602	1931 1936
145332	1934	184810	1920	198626	<b>)</b>	228211	1920	255971	1890	293602 293605	•
145802	1919	184812	,	198644	»	228621	1936	257127	×	293608	» <sup>74</sup>
145803	>	184813	>	198645	n	228627	*	257128	»	293623	<b>)</b>
145804	3000	184816	3	198646	»	228632	*	257151	<b>&gt;</b> '.	293624	>
146345 146430	19 <b>36</b> 1902	184907 185181	1934 1936	198647 198655	×	228633 228634	*	257152 257152	»	293626 293688	,
148616	1902 1907	185181	1936	198695 198697	»	228634 228635	<b>)</b>	257153 257154	. 3	293688 293693	) }
150622	1935	186816	1936	198698	n	228636	» D	257155		293699	»
152105	1936	186817	»	201105	1920	228647	»	257176	. "	295191	1935
152110	<b>3</b>	186818	n	202946	1913	228650	<b>»</b>	257177	<b>»</b>	295196	2
152111 152112	,	186819 186820	<b>&gt;</b>	204550	1924	228675	»	257178	»	295668	1916
152112	»	186820	n n	205726 206861	1934 1935	228676 228692	)) ))	257179 257180	» »	295697 295698	D D
152146	, ,	187057	1920	209302	1936	228693	" >	257180 257190	,	296612	1920
152196	•	187869	»	209304	3	228694	'n	257744	1933	296784	1926
152197	>	187407	1936	209305	>	228697	2	257779	n	296785	; »
152198	<b>»</b>	187409	»	209306	>	228698	»	257963	1934	296786	>
152199 152200	<b>&gt;</b>	187410 187428	»	209316 20 <b>93</b> 17	n	228699	)) "	257964 957085	n	296787	,
152379	1906	187428 187451	» »	209317 209318	D D	228700 230569	" 1913	257965 261506	1935	296788 296789	)) D
152380	7300	187452	»	209389	»	231088	1933	261992	1935	296790	»
152528	1934	187453	n	209698	1897	231220	1931	261993	»	296791	»
152529	n	187485	»	211624	1936	231221	1931	262068	1921	296792	>
152530	» 1090	187495	»	211668	×	231222	» 1022	262790	1933	296793	×
152628	1920	187496	. 3	211669	•	231830	1933	262791	•	29679 <del>1</del>	>

	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno • della	Numero dello	Anno della	Numero delle	Anno della
٠	obbligazioni		obbligazioni —		obbligazioni	estrazione	obbligazioni				obbligazioni	estrazione
	296795	1926	321692	1935	356098	1924	382891	1934	410224	1935	443724	1936
	297898	1932	322236	1919	356099	D	382892	. <b>x</b>	410232	»	443725	2
	298032 298033	1936 »	$322237 \\ 322238$	n M	356537 356538	1935	382893 382894	. D	410278 410904	" 1919	443726 443727	<b>&gt;</b>
	298062	»	322239	n	356543	<b>n</b>	382895	»	412528	1896	443728	· <b>D</b>
	300614 300659	1935	322313	1934	358787	1888	382896	<b>n</b>	412529	»	444547 444923	1919 1894
	300660	» »	$323943 \\ 325367$	$1925 \\ 1919$	$362625 \\ 362673$	1936	382897 382898	n n	414410 414411	1936 "	444023	1925
	301594	1917	327087	1932	362676	<b>3</b>	382899	n	414429	»	447611	1936
	302583 303023	1920 1936	$\frac{327088}{327089}$	n n	362697 364879	1932	382900 383836	" 1936	414430 414453	)) ))	447619 447620	<b>3</b>
	303023	)) 1930	327099 327090	»	364880	1932 »	383837	1 <i>93</i> 0	414454	. »	447621	•
	303032	n	329901	1936	365123	1929	383838	n	414455	×	447674	<b>3</b> 0
	303033 303088	, <b>»</b>	$\frac{329954}{329955}$	n n	365124 365126	D D	383839 383840	n n	414456 414457	39 39	447675 447676	»
	303089	»	330338	»	365183	, ,	383841	»	414458	n	447683	n
	303090	»	330339	n	365184		383842	n	414464	»	447684 447685	<b>)</b>
	303628 303629	» »	330341 330380	n n	365185 365186	» »	383843 383844	»	414465 414466	n D	447686	».
	303641	»	<b>330382</b>	n	365187	n	383845	»	414467	»	447687	<b>3</b>
	303642 303643	»	$331523 \\ 332855$	$\frac{1933}{1929}$	366155 366861	$\begin{array}{c} 1935 \\ 1926 \end{array}$	383848 383853	10 29	$414730 \\ 415272$	1917 1936	$447688 \\ 447690$	•
	303644	» »	332856 332856	1929 »	366862	1920	383854	»	415273	1936	447691	*
	303645	»	333373	1936	<b>3</b> 6686 <b>3</b>	n	383855	n	415274	D	447692	<b>»</b>
	303646 <b>303</b> 659	» »	333376 333386	» »	$366864 \\ 367521$	" 1911	383856 383863	n n	415299 $416617$	)) ))	447693 447694	<b>3</b> ).
	303686	»	333388	, »	368684	1936	383864	»	416665	»	451819	ď
	304388	1914	333389	»	368685	»	383865	<b>»</b>	416914	1926	451853	»
	304389 304730	" 1910	333861 336196	1917 1936	368686 368687	»	383873 383874	» »	$420812 \\ 421534$	$1928 \\ 1923$	451857 451859	» ·
	305165	1936	336212	**************************************	- 368688	,	383875	»	421535	. »	454182	<b>»</b> :
	305166	»	336287	1)	368691	>	383876	<b>»</b>	421536	» 1020	454183 454184	<b>)</b> -
	305173 305174	» »	$\frac{336289}{336622}$	n n	368692 368693	» »	383889 383898	» <sub>.</sub> »	421909 430915	$1930 \\ 1928$	454185	»
	305180	»	336636	»	368694	»	383899	n	431543	1906	454186	»
	305183	»	336637	»	368695 368696	» »	384714 384735	1935	431544 434001	» 1927	454187 454188	) )) ))
	305190 305191	» »	$\frac{336671}{336925}$	" 1931	368697	u X	386602	1921	434002	) )	454189	»,
	305192	n	336989	»	368698	*	386948	1936	434003	<b>»</b>	454190	<b>3</b> 1
	308496 309240	1924 »	$338955 \\ 340633$	$\begin{array}{c} 1935 \\ 1923 \end{array}$	368699 368700	» »	386994 387890	1928	434004 434005	» »	454191 454192	3) 3)
	312066	1933	346702	1936	370842	ž	387891	n	434006	n	454193	<b>»</b> ·
	312647	1926	346703	30	370843	<b>n</b>	388997	1932	434284	1912 1887	454194 454195	» »
	312648 313801	" 1936	$346745 \\ 346746$	1936 »	370844 370845	» »	393309 393454	$\frac{1933}{1904}$	434901 435098	1896	454196	»
	313802	»	346759	»	370846	<b>)</b>	393922	1934	435798	1907	454197	D
	313803	» 	346760	<b>»</b>	370847 370848	<b>»</b>	39 <b>3923</b> 394110	»	$435800 \\ 435802$	1925	454198 454199	»
	31380 <del>4</del> 313805	)) ))	$346761 \\ 346781$	» »	370849	»	394111	»	435803	) )	<b>4</b> 54200	<b>3</b> .
	313806	»	346782	>	370850	>	394112	D	435905	1935	454709	<b>3</b> ) -
	313807 313829	» »	$\frac{346795}{348825}$	" 1931	370851 370873	<b>&gt;</b>	394113 394114	» »	436845 436957	1931 1929	454710 454711	<i>"</i>
	313835	»	348912	1936	370883	»	394115	»	436958	×	454712	» (
	313856	>	348922	<b>»</b>	370884	<b>&gt;</b>	394116 394117	»	436959 437704	" 1935	454713 454738	<b>3</b> * .
	313857 313858		$348965 \\ 348966$	n n	37088 <b>5</b> 37088 <b>6</b>	<b>&gt;</b>	394118	»	440286	1914	454765	<b>x</b>
	313859	n	348992	n	370887	»	394119	<b>»</b>	440512	1920	454766	»
	313860 313861	» »	$349445 \\ 349449$	10 10	374112 374701	1934 1897	394120 394121	<b>3</b>	440513 441506	" 1936	455204 455205	1935
	313862	" »	349479	»	374701	1001	394122	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	441547	)	455288	>
	313863	n	349480	>	375768	1920	394123	<b>»</b>	441578	<b>D</b>	455289 456174	1936
	313864 313865	» *	$349491 \\ 352258$	" 1932	376453 376456	1936	394124 394413	" 1928	441579 441580	10 20	456195	) »
	313866	» '	354077	1931	379791	1919	395250	1936	441597	D	456196	30
į	313867	<b>»</b>	354201	1936	379792	1026	395488	1923 1936	442067 442068	1914 "	456197 456198	)) ))
	313868 313869	)) ))	$354211 \\ 354215$	. X) X)	380004 380005	1936	398144 398148	1830	442008 443701	1936	457098	1919
	313870	n	354240	<b>3</b>	380041	»	398152	<b>)</b>	443702	» ·	457100	>
	313871	n n	$354241 \\ 354242$	<b>3</b> 0 30	381370 382596	1923 1930	398153 398154	»	443703 443704	)) ))	457101 457102	1929
	313872 313882	» •	354242 354243	»	382708	1936	400145	1932	443705	»	457248	1922
	314170	>	354244	<b>»</b>	382709	D	400146	" "	443706	<b>3</b>	458169 458323	1913 1936
	314186 314847	" 1898	354255 354258	<b>3</b> 0 30	382710 382711	»	402709 402710	1928	<b>♦</b> 443707 443717	» »	458323 458324	» 1890 ,
	314850	) )	355126	1935	382712	ž	402711	<b>»</b>	443718	»	458346	<b>»</b>
	314975	1894	355127	)) "	382720	<b>3</b>	402713 406193	" 1922	443719 443720	)) · ))	458347 458361	)) )) :
	315520 318326	1931	355128 255129	D D	382724 382888	» 1934	408270	1922 1935	443721	, ,, ,,	458362	» .
	318391	n	356046	1924	382889	. α	408271	»	443722	» ·	458363	» 1923
	<b>321156</b>	1936	356081	*	382890	•	409256	1933	443723	<b>a</b>	460389	1740

							T		<del></del>	7	r	
	Numero	Anno	Numer <b>o</b>	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
	delle	della	delle	della.	delle	della	delle	della	delle	della	delle obbligazioni	della
	<b>o</b> bbligazioni	estrazione —	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni —	estrazione	Oppugarioni	
	460390	1923	497668	1924	532430	1917	547592	1928	568602	1936	589891	1936
	460391	<b>v</b>	497669	»	532431	*	547593	>	<b>56</b> 860 <b>3</b>	×	589892	<b>»</b>
	462169 463378	1922	499047 499686	1929	532525	1936	547594	<b>&gt;</b>	568604	>	590783	>
	463630	1931 1918	500201	1931 1936	532526 532527	<b>»</b>	547595 549191	3 1924	568605 568610	»	590784 590785	. » >
	463631	,	500281	»	532528	»	549192	»	568611	, ,	590786	»
	464176	1889	500293	»	532529	>	551647	1922	568637	<b>3</b>	592324	1935
	464181 464602	" 1935	500793 501417	1931 1936	532530 532531	<b>»</b>	551764	1925	569535	1000	593234	1926
	464603	1930	501417	3 1990	532532	•	551765 552599	1898	570952 572313	1926 1923	593235 593824	1936
	464604	<b>3</b>	501467	<b>»</b>	532533	<b>»</b>	552919	1936	572314	2020	593827	, DOC
	464605	*	501468	<b>3</b>	532534	>	552920	>	572315	>	593828	>
	464621 464622	) )	501498 502163	1908	532535 532536	<b>3</b>	552921 552922	<b>&gt;</b>	572316 ·	1912	593837	»
	464623	, ,	503611	1933	532537	Ś	552923	÷	575736 57573 <b>7</b>	1012 »	593855 593874	,
٠.	469370	1906	503627	*	532538	<b>»</b>	552924	<b>»</b>	575831	1933	593894	»
•	472341	1933	503699	»	532539	<b>3</b>	552925	•	575832	. ж	596106	×
	<b>4</b> 72342 <b>4</b> 72343	<b>&gt;</b>	503701 503702	1931	532540 532720	» 1934	552926 552993	<b>&gt;</b>	575833 577346	" 1890	596109 596110	•
	474012	1936	504535	1932	532721	1804	552996	,	577756	1922	596112	,
	474018	<b>3</b> ·	504536	<b>3</b>	532722	•	553012	1934	577757	×	596123	>
	475972	1912	506188	1927	532723	7000	553013	"	577890	1898	596124	,>
	476299 <b>4</b> 76785	1909 1905	506189 508209	1919	535523 535524	1936	554201 554202	1936	$\begin{array}{c} \bf 578452 \\ \bf 578453 \end{array}$	1915	596125 596126	*
	480520	1935	508220	»	535525	, ,	554206	»	580206	1913	596139	»
	480521	>	508221	>	535526	>	554207	>	580215	<b>»</b>	596151	<b>3</b> 9
	480522 480523	> 5	508222 508223	<b>&gt;</b>	535527 535528	•	554208	>	580319	1928	596152	<b>&gt;</b>
	480524	5	510322	1927	535528 535529		554209 554210	,	580320 580472	" 1936	596153 596159	»
	481875	>	510323	*	535530	>	554211	•	580473	»	596160	»
	481876 482686	3015	510724	1935	535531	» .	554212	>-	580 <b>474</b>	>	596161	n
	482687	1917	510725 510726	) )	535532 535553	<b>»</b> /	554213 554214	» >	580475 580476	<b>»</b>	596164 596282	» 1920
	<b>4</b> 82688	>	510742	<b>»</b>	535587	<b>3</b>	554215	. ,	580477	,	598079	1922
	482689	*	512472		535588	>	554216	>	580478	>	599427	1936
	482690 482883	<b>1</b> 918	513057 513059	1936	535589 535591	» »	554217 554220	•	580604	1922	599428	<b>u</b>
	482884	*	513066	, ,	535975	1935	554221	»	580605 580606	D D	599429 599430	. ,
	482885	3	517274	1917	536682	1932	554222	»	580607	<b>»</b>	599458	D
	<b>4</b> 82886 <b>4</b> 8 <b>33</b> 36	1920	517275 517276	,	.536736 539774	1926	554242 554244	<b>)</b>	580608	<b>3</b> )	599459	<b>3</b>
	483337	) )	517277	,	539775	1920	554255	» »	580609 580610	) )	599460 599479	» »
	485046	1919	517278		539776	<b>&gt;</b>	554256	<b>)</b>	580611	'n	599480	, »
	485047 485048	» v	520443 520444	1934	539777	1000	554286	<b>»</b>	580612	*	599481	<b>3</b>
	485049	Š	520445	) )	539778 539779	1926	554287 554299	<b>&gt;</b>	580613 580614	» »	600981 600982	,
	485050	•	520446	>	539780		554300	»	580615	»	600994	»
	485051 485052	•	520447 521124	1000	539846	1914	556190	1933	580616	>	600995	>
	485053	<b>3</b>	523044	1926 1909	539847 539848	» »	557155 558166	1936	580647 580802	1936	600996 600997	» »
	485054	•	523045	*	539849	, ,	558250	1935	580803	) )	600998	,
	485055	•	523046		539850		558562	,	580804	>	600999	»
	485056 486540	1889	523047 523048	<b>3</b>	539851 539852	<b>)</b>	558900 560777	1932 1929	580805 580813	<b>)</b>	601592 601593	1917 "
	486613	1936	523049	•	541733	1936	560778	1020	580819	Š	601611	1932
	486614		523050	>	541734	>	560779	1929	580820	<b>D</b> .	601612	>
	486638 <b>4</b> 90353	) )	523051 523052	»	541758 541759	<b>&gt;</b>	560780 560984	" 1908	580846 580848	>	601613 601614	»
	490373	>	<b>523</b> 053	•	541777	5	560985	3	584093	1927	601615	<b>)</b>
	490485	1916	523054	20	541792	>	560986	>	584176	1928	601616	*
	491593 <b>4</b> 91594	1917	523055 525003	1933	543014 543932	,	563265 563266	1889	584197	<b>&gt;</b>	601617	<b>3</b>
	491595	>	525590	1935	543076	ź	563490	1936	584198 584199	,	601618 601619	<b>&gt;</b>
	491658	1935	528427	1936	543077	•	563491	n	584200	<b>3</b>	601620	×
	492067 493448	1921 1903	528467 528470	» »	543078 543079	<b>&gt;</b> ,	565222	1934	585021	1910	601621	<b>»</b>
	494672	1935	528484	,	544110	» 1929	565223 566002	1936	587288 587770	1928	601688 602002	" 1921
	494673	>	528500		544114	<b>»</b>	566038	*	589541	1897	604963	1933
	494674 494675	<b>)</b>	528706 528707	1934	544115 545139	» 1025	566039	>	589542	>	605360	1920
	<b>494676</b>	•	528707 528708	· ,	545139 545140	1935	566043 566045	»	589821 58982 <b>2</b>	1936	605654 605947	1923 1927
	497064	1932	528709	3	545159	· »	566641	1929	58982 <b>3</b>	, ,	606350	1927
	497660 497661	1924	528710 528881	<u>.</u> ↓	545160 545161	>	566655	<b>»</b>	589824	<b>&gt;</b>	606685	1933
	497662	,	528900	<b>3</b>	545161 547586	1928	566656 566657	»	589825 589826	. )	609013 613002	1897 1936
	497663	<b>)</b>	529207	1931	547587	***************************************	566959	1935	5898 <b>27</b>	, >	613041	1890
	<b>4</b> 97664 <b>4</b> 97665	<b>&gt;</b>	530697 530698	1935	547588	<b>)</b>	567064	D	589841	>	613042	· v
	<b>497666</b>	» «	530698 530699	» »	<b>547589</b> 547590	<b>39</b> 35	567065 567831	" 1934	589844 589845	<b>&gt;</b>	613044 613059	<b>&gt;</b>
	497667	>	530700	•	547591	•	568601	1936	589890	2	613060	,
							1					

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	:				l	<del></del>				
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
delle <b>o</b> bbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della	delle obbligazioni	della	delle obbligazioni	della	delle obbligazioni	della 🕖
						- Oboligasioni	-	- Coppingazioni	-	- CDDIIgasioni	-
613071	1936	647891	1936	67617 <b>1</b>	1935	708002	1936	728317	1936	749231	1936
616948	1921	647892	ø	676172	»	708003	D	728318	. <b>2</b>	749232	<b>»</b>
616949	»	647893	<b>»</b> .	676173	>	708004	»	728319	*	749233	•
616950 616951	n n	647894 647895	D D	676174 676839	» 1936	708005	<b>x</b>	728320		74923 <b>4</b> 749235	>
616952	. »	647896	»	676840	. »	708006 708007	<b>x</b> 3)	728321 728322	<b>39</b> 20	749236	,
616953	»	647897	'n	676848	»	708008	" »	728323	, 20 20	749237	5
617513	1936	647898	»	676849	D	708009	<b>2</b>	728324	n	749238	- >
617596	n	647899	»	676874	*	708010	20	728325	n	749239	>
621917	1924	647900	»	676884	3	708027	*	728326	»	749240	>
622244	1935	647947	1935	676885	»	708028	»	728327	D	749287	<b>3</b>
628255 $628556$	$1928 \\ 1912$	$647948 \\ 647949$	)) ))	676886 676887	. »	708029 708030	<b>3</b>	728328 728329	».	749288 749289	
628557	1912 »	650404	'n	676888	. »	708031	» »	728330	)) 20	749291	>
628558	"	650441	n	676889	»	708032	Ď	728331	»	750674	1928
628559	n	651936	1898	676890	D	708039	,	728332	<b>3</b>	750675	»,
628560	»	653172	1935	676891	29	708040	×	728333	n	772539	1919
628561	n	654083	1921	676892	<b>»</b>	708099	»	728334	*	772540	<b>)</b>
628562	X)	657980	1928	676893	» -	708780	1921	728335	<b>»</b>	773198	1935
628563 628564	n n	$\begin{array}{c} 659126 \\ 657127 \end{array}$	1904 »	67689 <b>4</b> 676895	)) ))	708781 709507	» 1918	728339 728398	<b>n</b> n	773204 773205	1899
628565	»	659153	»	676896	, 2	711016	1932	729560	1908	774863	<b>1917</b>
628566	»	659154	»	676897		713147	1931	729561	3	775077	1915
628567	»	659384	193 <b>2</b>	676898	x)	715584	1917	729562	20	775476	1921
628568	D	659 <b>595</b>	1918	676899	<b>»</b>	715585	»	737779	1936	775497	>
628569	»	661678	1933	676900	"	720534	1922	738579	1935	775498	<b>)</b>
628625	1936	662 <b>435</b> 663500	1906 1931	679214 679476	1924 1933	720535	»	738580	»	779998	1934
628655 628673	» »	663567	1931	682474	1933	720672 721525	1921 1932	740496 740497	1934	779999 780000	<b>»</b> »
628679	»	664819	1936	683620	1889	721526 721526	1932	740841	1936	789200	1935
628681	'n	664820	»	686147	1919	721527	, ,	740851	3	790201	1930
630321	1921	664844	D	686162	n	721528	»	740870	>	79020 <b>2</b>	D
631129	1927	664858	1936	686347	1931	721844	1900	740871	D	791008	1915
631130	»	664859	<b>x</b>	686661	1923	721845	<b>3</b>	741401	1935	791009	*
636848 638053	1934	664889 664890	)) ))	687180 690596	1931 1915	721846	»	741402	<b>)</b>	791010 791011	<b>&gt;</b>
638054	»	664891	» »	691600	1926	723300 725201	1889 1927	741403 741404	» »	792869	193 <b>3</b>
639800	1917	667261	D	691803	1935	726439	1941 9	741405	,	792870	, x
640687	1929	667262	D	691804	D	727575	1935	741406	<b>»</b>	793702	1936
641585	1934	667263	n	691841	D	727576	•	741407	»	793705	<b>x</b>
644703	1936	667264	D	694132	1936	727577	>	741432	<b>&gt;</b>	793731	<b>»</b> `
644765	» -	667265	<b>39</b>	694133 694134	»	727578	>	741433	20	793732	<b>&gt;</b> .
644786 644784	<b>)</b>	667266 667267	» »	69413 <del>4</del> 694135	» »	727579		74143 <b>4</b> 741435	ם ס	793733 •793734	» »
644785	»	667268	,	694163	· •	727580 727581	»	741433	»	793735	•
644956	1935	667269	<b>»</b>	694164	n	727582	,	742704	1892	793736	,
645850	1891	667270	D	695283	1932	727722	1934	744524	1931	793737	>
645851	n	669846	<b>»</b>	695994	»	728301	1936	745031	1917	793738	Ď
646468	1921	669850	»	697829	1922	728302	D	745672	1927	793739	<b>»</b>
646469	»	$669851 \\ 670919$	" 1918	698915 698916	1935	728303	* *	749217	1936	793740	*
646470 646471	10 20	670920	1910	698974	, i	728304 728305	» »	749218 749219	» »	793771 793772	, <b>»</b> »
646472	n	671287	1931	699519	1932	728306	» `	749220	»	794193	1895
646476	n ·	674222	1936	699761	1926	728307	2	749221	<b>»</b>	794905	1936
647878	1936	674905	×	699762	»·	728308	D	749222	n	794906	D
647879	20-	674906	×	700428	1935	728309	2	749223	<b>n</b> .	794951	3
647880	<b>D</b>	694907	<b>)</b>	700957	1936	728310	<b>39</b>	749224	<b>»</b>	798037	1930
647881	»	$674908 \\ 674940$	39 39	700958 700959	» >	728311	»	749225	»	798301 708307	1933
$647882 \\ 647883$	<b>39</b> 39	674981	» ·	700939	Š	728312 728313	) ))	749226 749227	D D	798307 798308	» ·
647884	»	674982	»	700996	5	728314	»	749227	» »	822376	1925
647885	»	674989	»	700997	»	728315	»	749229	<b>3</b>	833070	1934
646886	n	675069	1924	700998	<b>»</b>	728316	>	749230	D		
647887	, a	675683	1892	700999	»						
647888	»	676166 676169	1935	702898 70649 <b>3</b>	1905 1935	N. B	Le obbliga	zioni delle F	errovie Cor	nuni Romane	estratte
647889 647890	» »	676170	» >	708493	1936	negli anni 1					
0 × 1000	-		-		,		P				

Prospetto delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di estrazioni anteriori alla 62º (settembre 1937).

COMUNI ROMANE							co	MUNI	ROMANE				co	MUNI 1	ROMANE		al numero						
Estrazione Cedole						Est	razione	Codole				Est	razione	Cedole									
Numero	Anno	dal al			Numero	<u>.</u>	dal al				Numero	* s	đại			8)							
l'ordine		Numero	Scaden	128	numero	d'ordine	Anno	Numero	Scader	DZ8	numero	d'ordine	Anno	Numero	Scaden	128.	numero						
7=	1882	50	1º luglio	1883	56	27ª	1902	90	1º luglio	1903	, 116	433	1918	122	lº luglio	1919	155						
12*	1887	60	*	1888	86	288	1903	92	>	.1904		44*	1919	124	•	1920							
13a	1888	62	<b>s</b> .	1889		29*	1904	94	2	1905	,	454	1920	126	•	1921	•						
14•	1889	64	n	1890		30a	1905	96		1906		46a	1921	128	. 1	1922							
154	1890	66	ä	1891	1	31•	1906	98		1907		47*	1922	130	1	1923							
164	1891	68	8	1892		324	1907	100	. 1	1908		48*	1923	132	*	1924	•						
17*	1892	70	* 35	1893	<b>a</b>	33*	1908	102	*	1909		49*	1924	134		1925							
18*	1893	72		1894	1	34*	1909	104	1	1910		504	1925	136	. 1	1926							
198	1894	74	2	1895	5	352	1910	106	1	1911		51°	1926	138	16	1927	*						
20a	1895	76		1896		36*	1911	108	•	1912		524	1927	140	1	1928	1						
21•	1896	78		1897	4	37*	1912	110	•	1913		534	1928	142		1929	. 1						
22*	1897	80		1898		38*	1913	112	*	1914	, s	54*	1929	144	9	1930							
238	1898	82		1899		394	1914	114	5	1915	*	55ª	1930	146	1	1931							
240	1899	84		1900		40=	1915	116	5	1916	,	56a	1931	148	5	1932	2						
25ª	1900	86		1901		41=	1916	118		1917	155	57*	1932	150	3	1933							
26ª	1901	88		1902	116	42*	1917	120		1918	, s	584	1933	152		1934							
										<b></b>		594	1934	154		1935							
												60a	1935		_		_						
												61*	1936	158		1937	193						
 (3613)		l	1		l l	II I		1			1	"		100	•	1001	. 193						

MUGNOZZA GIUSEPPE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente

(1101957) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.